

ОТЗЫВ

**на автореферат 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.

Диссертационная работа Юмашева Алексея Валерьевича представляет собой актуальный для современной стоматологии и медицины в целом научный труд, целью которого стало повысить качество профилактики и лечения воспалительных осложнений дентальной имплантации путем внедрения физиотерапевтического метода мезодиэнцефальной модуляции (МДМ-терапии) в структуру комплекса терапевтических мероприятий, реализуемого при данной патологии. Актуальность данной разработки достаточно высока, так как позволяет решить до настоящего времени не разрешенную задачу – улучшить медицинские тактики восстановления одиночных и множественных дефектов зубных рядов путем нивелирования основных недостатков, считающегося сегодня передовым, метода внутрикостной дентальной имплантации, таких как периимплантатный мукозит и дентальный периимплантит. Стратегий профилактики данных патологических состояний существует множество, однако ни одна не продемонстрировала надлежащего и безоговорочного эффекта. Однако, как наглядно демонстрируют результаты представленного исследования, решение данной проблемы есть, и автор его успешно воплотил в жизнь.

Новизна исследования и полученных результатов.

Научная новизна и практическая значимость диссертационной работы являются неоспоримыми. Автор впервые изучил и доказал такие эффекты МДМ-терапии, проводимой в постимплантационном периоде, как устранение

местного воспаления в периимплантатных тканях, болевого синдрома, улучшение функциональной состоятельности иммунной системы, нивелирование вирулентной микрофлоры рта, улучшение показателей гигиены рта и психоэмоционального состояния пациентов, и даже ускорение остеоинтеграции и повышение стабильности имплантатов в отдаленном постимплантационном периоде. Данные эффекты МДМ-терапии выступили обоснованием разработки основанной на использовании МДМ-терапии комплексной программы профилактики и лечения воспалительных осложнений и ассоциированных с ними состояний у пациентов с проведенной внутрикостной дентальной имплантацией и успешного внедрения её в клиническую практику. Эффективность разработанной автором терапевтической и профилактической программы доказана результатами исследования.

Содержание работы соответствует цели и поставленным задачам. Объем выборки пациентов и проведенных исследований достаточен для получения обоснованных результатов и выводов.

Стиль изложения и оформление автореферата.

Автореферат изложен грамотным научным языком, не содержит логических, терминологических и стилистических ошибок. Графический и табличный материал, приведенный в автореферате, достаточный для улучшения восприятия представленного текстового материала. Замечаний по оформлению автореферата нет.

Достоверность и научная обоснованность положений, представленных в диссертационном исследовании.

Дизайн проведенного автором исследования полностью соответствует цели и поставленным задачам.

Результаты исследования представлены на достаточном числе научных конференций и опубликованы в 70 научных работах, в том числе 23 статьи в изданиях, рекомендованных ВАК РФ, и 9 статей в изданиях, индексируемых в базах данных Scopus и Web of Science.

Заключение.

Выше изложенное позволяет заключить, что диссертационная работа Юмашева Алексея Валерьевича на тему «Мезодиэнцефальная модуляция в комплексе лечения и профилактики воспалительных осложнений у пациентов с ортопедическими конструкциями при дентальной имплантации», выполненная при консультировании д.м.н., профессора Адмакина Олега Ивановича и представленная на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология, представляет из себя самостоятельное, выполненное на высоком научном уровне законченное исследование по актуальной проблеме современной стоматологии, которое полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. № 335), предъявляемым к докторским диссертациям, а Юмашев Алексей Валерьевич заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология.

« 18 » 01 2019 г.

Коннов Валерий Владимирович

доктор медицинских наук, доцент, заведующий кафедрой стоматологии ортопедической Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский государственный медицинский университет им. В.И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации
410012, Приволжский федеральный округ, Саратовская область, г. Саратов, ул. Большая Казачья, 112, тел.: (8452) 66-97-00, 51-15-32, E-mail: meduniv@sgmu.ru

