

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Михальченко Дмитрия Валерьевича на тему: «Патогенетический подход в лечении и профилактике постпротетических воспалительных осложнений дентальной имплантации», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология

Проблема повышения качества ортопедического лечения пациентов с частичным отсутствием зубов на протяжении многих лет остается одной из самых актуальных в стоматологии. Все чаще методом выбора у таких пациентов становится протезирование на дентальных имплантатах, при этом вопрос осложнений после имплантации, использования новых методов диагностики, лечения и профилактики этих осложнений остается не до конца проработанным, что обуславливает актуальность работы Михальченко Д.В.

Выполненная работа имеет существенное теоретическое и практическое значение. В качестве патогенетической терапии постпротетических воспалительных осложнений дентальной имплантации автором был разработан и апробирован комбинированный метод лечения, включающий проведение озонотерапии в сочетании с транскраниальной электростимуляцией. В ходе работы разработано устройство для проведения озонотерапии непосредственно в полости рта у пациентов при воспалении околоимплантатной ткани, предложены лабораторные критерии эффективности лечения таких пациентов, установлены дифференциально-диагностические показатели микроциркуляции полости рта в норме и при воспалительных осложнениях дентальной имплантации, разработано устройство для определения адаптационных возможностей человеческого организма посредством оценки функциональных показателей сосудистой системы полости рта, новый способ диагностики психоэмоционального стресса на стоматологическом приёме.

Полученные данные расширяют представление о патогенезе, диагностике, лечении и профилактике постпротетических воспалительных осложнений дентальной имплантации, обосновывают включение озонотерапии и транскраниальной электростимуляции в качестве метода выбора при лечении таких пациентов, позволяют обосновать научные положения, выносимые на защиту. Научная работа представляет из себя клиническое, рандомизированное, открытое, проспективное, контролируемое. исследование, построенное на принципах доказательной медицины. Количество исследований достаточно. Выводы и практические рекомендации

закономерно вытекают из основных научных положений работы, ясно сформулированы и имеют несомненное научное и практическое значение.

Автореферат диссертации содержит показательный иллюстративный материал в виде рисунков, таблиц, диаграмм. Более 50 публикаций, в том числе в журналах, рекомендованных ВАК РФ, 9 выступлений о результатах исследований на научно-практических конференциях, в том числе за рубежом, акты внедрения в практическое здравоохранение и в образовательные программы по специальности Стоматология свидетельствуют о достаточной степени апробированности работы. Принципиальных замечаний по оформлению автореферата нет.

Заключение: диссертация Михальченко Дмитрия Валерьевича на тему: «Патогенетический подход в лечении и профилактике постпротетических воспалительных осложнений дентальной имплантации» является завершенной научно-квалифицированной работой, которая полностью соответствует всем требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013г. №842 с изменениями в редакции Постановления Правительства РФ № 1024 от 28.08.2017г., предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, а ее автор, Михальченко Дмитрий Валерьевич, заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

Заведующий кафедрой
ортопедической стоматологии
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России
Доктор медицинских наук, профессор


Лапина Наталья Викторовна

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

350063, г.Краснодар, ул. им. М. Седина, д., corpus@ksma.ru

