

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ

диссертационной работы И.Г. Массарского «Сравнительная характеристика методов подготовки опорных зубов для изготовления несъемных протезов (клинико-лабораторное исследование)», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 - стоматология.

Диссертационное исследование Массарского И.Г. посвящено проблеме подготовки депульпированных зубов и их дальнейшему использованию в качестве опорных при ортопедическом лечении пациентов с дефектами зубов и зубных рядов несъемными протезами. Актуальность и своевременность данной работы не вызывает сомнений, так как частота депульпирования зубов при специальной подготовки рта к протезированию очень высока. Также весьма значителен процент зубов, которые в результате осложнений кариозного процесса требуют эндодонтического лечения. Автор обращает особое внимание на качественные изменения, происходящие в зубах после их депульпирования.

Для решения данных вопросов диссертант четко формулирует цель и задачи исследования, формирует объект исследования и описывает методики лабораторного и клинического разделов.

Весьма положительным моментом работы является проведение математического моделирования и изучение напряженно-деформированного состояния методом конечно-элементного анализа, при котором возможно создать условия, приближенные к реальному функционированию ортопедической конструкции в полости рта.

На основании проведенных лабораторных исследований диссертантом предложена методика подготовки депульпированных зубов для их дальнейшего использования в качестве опорных для несъемных протезов. Эта методика апробирована в клиническом разделе исследования и применена при лечении 50 пациентов с дефектами зубов и зубных рядов. Отдаленные (до 3-х лет) результаты убедительно показывают преимущества предложенного И.Г. Массарским метода подготовки опорных

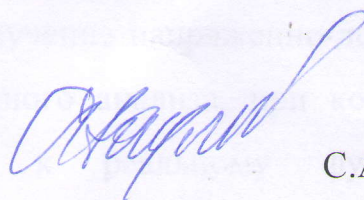
депульпированных зубов с использованием поверхностного герметика, о чем свидетельствует меньшее количество осложнений в основной группе пациентов, наблюдаемых в ближайшие и отдаленные сроки после лечения.

Результаты исследования обработаны с использованием адекватных и современных методов статистического анализа и не вызывают сомнений.

Выводы и практические рекомендации сформулированы в соответствии с целью и задачами исследования.

Таким образом, по своей актуальности, новизне, практической значимости результатов научная работа ассистента кафедры ортопедической стоматологии с курсом ортодонтии Смоленского государственного медицинского университета Массарского Ивана Григорьевича «Сравнительная характеристика методов подготовки опорных зубов для изготовления несъемных протезов (клинико-лабораторное исследование)» соответствует п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842», предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук.

Зав. кафедрой
ортопедической стоматологии
УО «Белорусский государственный
медицинский университет»,
д.м.н., профессор



С.А. Наумович

Наименование организации давшей отзыв – образовательное учреждение «Белорусский государственный медицинский университет»
Адрес с индексом организации давшей отзыв – Республика Беларусь, 220116, г. Минск, пр. Дзержинского, 83
Телефон - +375 17 272-61-96
Адрес электронной почты – bsmu@bsmu.by

«24» августа 2015 г.

М.П.

