

ОТЗЫВ

На автореферат диссертации Степанова Михаила Александровича по теме: «Хирургическое лечение лихеноидных поражений челюстно-лицевой области с помощью высокоинтенсивных лазеров», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 - Стоматология.

Диссертационная работа Степанова М.А. представляет собой законченное исследование, направленное на совершенствование методов диагностики и разработки хирургического протокола лечения пациентов с лихеноидными поражениями слизистой оболочки рта.

Тема исследования актуальна в связи с увеличением числа пациентов с данной патологией, и, зачастую, с неэффективностью консервативной терапии. В системе практического здравоохранения требуется совершенствование подходов к оказанию медицинской помощи данной категории пациентов, что обосновывает цель диссертационной работы «повышение эффективности хирургического лечения пациентов с красным плоским лишаем слизистой оболочки рта путем применения излучения высокоинтенсивных лазеров».

В ходе проведенного исследования на основе анализа достаточного клинического материала была обоснована эффективность применения высокоинтенсивных неодимового и эрбиевого лазеров на хирургическом этапе лечения у пациентов с лихеноидными поражениями слизистой оболочки рта. Результаты исследования диссертанта обоснованы как достаточным объемом клинического материала, так и использованием современных, объективных и достоверных методов диагностики и лечения. Статистический анализ экспериментальных клинических материалов соответствует принципам доказательной медицины. Рекомендации, сформулированные на основе полученных результатов исследования, применимы в практическом здравоохранении. Достоверность и новизна проведенного исследования и представленных результатов не вызывает сомнений.

Степановым М.А. проведен сравнительный анализ эффективности применения эрбиевого и неодимового лазеров в сравнении с традиционным методом хирургического лечения, доказаны преимущества лазерных технологий. В работе пранализированы данные клинических методов исследования, люминесцентной диагностики, гальванометрии. Впервые в сравнительном аспекте описаны результаты клинических методов исследования, изменения цитокинового профиля смешанной слюны по данным биохимических исследований при проведении хирургических вмешательств лазерным излучением и скальпелем. Автором разработаны методы хирургического лечения пациентов с красным плоским лишаем слизистой оболочки рта гиперкератотической и эрозивно-язвенной формы с использованием эрбиевого и неодимового лазеров.

По теме диссертации опубликовано 14 научных работ, в которых отражены основные результаты проведенного исследования, из них 6 в журналах, рекомендованных ВАК. Основные положения диссертации доложены и обсуждены на конференциях различного уровня.

Автореферат написан согласно всем требованиям и хорошо иллюстрирован. Выводы и практические рекомендации соответствуют поставленным задачам, вытекают из результатов исследований.


Принципиальных замечаний по представленному автореферату нет.

Полученные результаты могут быть предложены для использования в учебном процессе в системе дипломного и дополнительного профессионального образования на стоматологических факультетах, в лечебном процессе стоматологических поликлиник, челюстно-лицевых стационаров и научном процессе для последующих исследований.

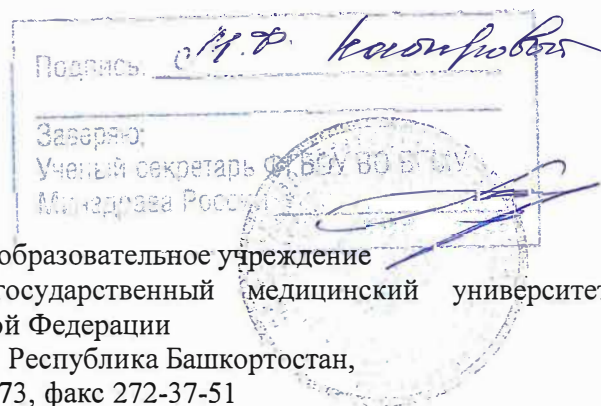
Таким образом, диссертация Степанова Михаила Александровича на тему: «Хирургическое лечение лихеноидных поражений челюстно-лицевой области с помощью высокоинтенсивных лазеров», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология, выполненная под научным руководством д.м.н.,

профессора Тарасенко С.В., является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи – разработка методов хирургического лечения с помощью эрбиевого и неодимового лазеров, направленных на повышение эффективности лечения пациентов с красным плоским лишаем слизистой оболочки рта, что имеет важное научно-практическое значение для стоматологии.

По своей актуальности, научной новизне, уровню полученных результатов и высокой их практической значимости для хирургической стоматологии диссертационная работа Степанова М.А., соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 21.04.2013г. №842 (в редакции Правительства РФ от 21.04.2016г.№335), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Степанов Михаил Александрович заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология.

Доктор медицинских наук (14.01.14 - Стоматология),
декан стоматологического факультета, профессор
кафедры терапевтической стоматологии с курсом ИДПО,
ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  Кабирова Миляуша Фаузиевна

12 мая 2020 года



федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
450008, Приволжский федеральный округ, Республика Башкортостан,
г. Уфа, ул. Ленина, 3, тел. +7 (347) 272-41-73, факс 272-37-51
Адрес сайта: <http://www.bashgmu.ru>