

## 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».

**Актуальность избранной темы.** Диссертационная работа Степанова М.А. представляет собой исследование, направленное на совершенствование методов диагностики и разработки методов хирургического лечения пациентов с красным плоским лишаем слизистой оболочки рта с целью повышения эффективности лечения. Актуальность темы исследования определяется постоянным увеличением количества патентов данной категории, с одной стороны, и не всегда эффективной консервативной терапией, с другой стороны. Кроме того, хирургическое лечение с помощью скальпеля сопровождается интраоперационным кровотечением, затрудняющим визуализацию операционной области, послеоперационный период сопровождается болью и отеком, функциональными нарушениями, т.е. дискомфортным состоянием пациента.

Малотравматичные методы лечения занимают все большее внимание стоматологов хирургов. В литературе есть немногочисленные сведения об успешном применении лазерных технологий у пациентов с поражениями слизистой оболочки рта. Отсюда становится понятным желание автора изучить возможность и эффективность использования высокоинтенсивных эрбиевого и неодимового лазеров на хирургическом этапе лечения у пациентов с лихеноидными поражениями слизистой оболочки рта.

**Научно-практическая значимость исследования.** Степанов М.А. клинически и научно обосновал эффективность применения высокоинтенсивных лазеров на хирургическом этапе лечения пациентов с лихеноидными поражениями слизистой оболочки рта. Научно-практическая значимость исследования существенна. Результаты исследования диссертанта обоснованы благодаря достаточному объему материала, современным,

объективным и достоверным методам диагностики и лечения. Статистический анализ данных соответствует принципам доказательной медицины. Рекомендации применимы в практическом здравоохранении. Достоверность и новизна исследования, полученных 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 представлены 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.

**Рекомендации.** 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.

**Заключение.** Судя по автореферату, 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)  
профессор кафедры челюстно-лицевой и пластической  
хирургии ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И.Евдокимова»  
Минздрава России

 Валдим Валентинович Шулаков

« 8 » 09 2020 г.

Подпись профессора В.В.Шулакова заверяю:  
Начальник отдела кадров ФГБОУ ВО  
«МГМСУ им.А.И.Евдокимова»  
Минздрава России

127473, г.Москва,  
ул.Делегатская д.20 стр.1  
+7 (495)609-67-00  
msmsu@msmsu.ru