

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Федотовой Ю.М. на тему: "Сравнительная характеристика эффективности биоадгезивных препаратов в комплексном лечении больных красным плоским лишаем полости рта", представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология.

Актуальность проблемы. На сегодня проблема лечения красного плоского лишая слизистой оболочки, особенно его эрозивно-язвенной формы, обладающей наибольшей потенциальной злокачественностью, представляет собой одну из важных и до конца не решенных задач клинической стоматологии.

Хронический и рефрактерный характер течения красного плоского лишая приводит к значительным изменениям зубочелюстной системы, неблагоприятно сказывается на пищеварительном процессе, способствует снижению резистентности организма, негативно влияет на психоэмоциональную сферу больного, а значит, ухудшает качество его жизни.

За последние десятилетия число больных этим дерматозом увеличилось вдвое. Красный плоский лишай появляется в любом возрасте, однако, большинство случаев приходится на возрастную группу от 30 до 60 лет.

Современный подход к выбору эффективных местных лекарственных средств при лечении заболевания предполагает использование таких форм препаратов, которые обладают высокой адгезией к слизистой оболочке, обеспечивают длительное и локальное воздействие лекарственного средства, снижают риск побочных эффектов, связанных с системным введением.

Выше изложенное обуславливает актуальность цели диссертационной работы – повышение эффективности комплексного лечения пациентов с

красным плоским лишаем слизистой полости рта с использованием современных биоадгезивных препаратов трансмукоидного действия.

Научная и практическая ценность заключается в том, что автором, на основании анализа результатов комплексного клинико-иммунологического, цитологического исследований и мониторинга микроциркуляции СОПР проведена сравнительная оценка эффективности современных биоадгезивных препаратов трансмукоидного действия для лечения пациентов с КПЛ.

Получена достоверная разница улучшения в динамике клинического состояния СОПР, а также между показателями концентрации про- и противовоспалительных цитокинов на всех сроках наблюдения, доказано преимущество современных биоадгезивных препаратов трансмукоидного действия для лечения КПЛ СОПР перед традиционными формами лекарственных средств.

Значительное сокращение сроков эпителизации, стабилизация параметров микроциркуляции СОПР, сохраняющаяся и в отдаленные сроки наблюдения (до 12 месяцев), обосновывают выбор биоадгезивных препаратов трансмукоидного действия при лечении КПЛ.

Анализ данных, полученных Федотовой Ю.М., доказал эффективность использования аквакомплекса титана глицеросольвата (Тизоль®), полимерных пластин КП-Пласт вита (ВладМива) для местного лечения эрозивных поражений СОПР при КПЛ не только как самостоятельных препаратов, но и в качестве проводников лекарственных веществ.

Включение в схему комплексной терапии больных КПЛ СОПР биоадгезивных препаратов трансмукоидного действия позволяет сократить сроки лечения и продлить период ремиссии.

Результаты исследования позволяют расширить показания к применению биоадгезивных препаратов трансмукоидного действия к их применению в схеме комплексного лечения не только КПЛ, но других заболеваний СОПР.

Объем и достоверность полученных результатов диссертации не вызывают сомнений о состоятельности исследований. Автором для решения поставленных задач были использованы адекватные, современные и репрезентативные методы исследования.

Данные, полученные в результате исследований, обрабатывали вариационно-статистическим методом с использованием пакета прикладных программ Statistica 6. Статистический анализ проводился методом вариационной статистики с определением средней величины (M), её средней ошибки ($\pm m$), оценки достоверности различия по группам с помощью критерия Стьюдента (t). Различия между сравниваемыми показателями считалось достоверным при $p < 0,05$, $t \geq 2$.

Выдвигаемые на защиту положения соответствуют задачам и вытекают из существа исследования. Полученные результаты апробированы и нашли применение в учебном процессе на кафедре терапевтической стоматологии, а также в работе Волгоградского медицинского научного центра. Материалы диссертации обсуждались на научных мероприятиях: международных научно-практических конференциях, региональных конференциях молодых исследователей волгоградской области и научно-практических мероприятиях регионального уровня, нашли свое полное отражение в опубликованных автором 18 печатных работах, из них 10 в изданиях, рекомендованных ВАК РФ, 1 в журнале, входящих в базу данных Scopus. Выводы логически вытекают из результатов научной работы, соответствуют поставленным задачам, достоверны и отличаются новизной.

Практические рекомендации сформированы на основании данных проведенного исследования и имеют значимость для здравоохранения.

Автореферат в полной мере отражает существо диссертационной работы, по объему и содержанию соответствует требованиям.

Заключение. По своей актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости, представленная диссертационная работа Федотовой Юлии Михайловны полностью соответствует требованиям п. 9

«Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842 (в ред. от 01.10.2018 г. № 1168), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Федотова Ю.М., заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология (медицинские науки).

Заведующий кафедрой терапевтической стоматологии ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук (14.01.14 – стоматология), профессор

Блашкова Светлана Львовна



Подпись <u>Блашковой С.Л.</u>	удостоверяю.
Специалист по кадрам <u>С.С. Сидорова</u>	
« » 20 г.	

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО КГМУ)

Адрес организации: 420012, г. Казань, ул. Бутлерова, 49.

Тел.: 8 (843) 236 06 52

Сайт: [www// kazangmu.ru](http://www/kazangmu.ru), E-mail: rector@kazangmu.ru

12.05.2020г.