

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой терапевтической стоматологии Института стоматологии ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России Конецкого Игоря Сергеевича на автореферат диссертации Александриной Екатерины Сергеевны «Оптимизация местного лечения пациентов с афтозным стоматитом», представленный на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология

Актуальность темы. На сегодняшний день проблема диагностики и лечения пациентов с афтозным стоматитом актуальна и требует поиска современных конструктивных решений. Частые рецидивы, боль при приеме пищи, разговоре приводят к развитию тревожности и снижению качества жизни пациентов. Ввиду отсутствия четких представлений об этиологии и патогенезе афтозного стоматита, этиотропное лечение невозможно. Лечение направлено на снятие симптомов и стимулирование регенерации.

Поэтому данное исследование включающее направленное поступление лекарственного средства в очаг поражения, которое, в свою очередь, позволяет оказать регенерирующее, противовоспалительное, обезболивающее, иммуномодулирующее действие и, тем самым, способствовать сокращению продолжительности афт, представляется актуальным, интересным и востребованным.

Новизна исследования. В диссертационной работе впервые проведена комплексная, всесторонняя оценка маркеров патологии при помощи кристаллографического и лазерного доплеровского флоуметрического исследования, которая дополняет имеющиеся знания о патогенезе афтозного стоматита.

Разработана комбинированная методика местного лечения афтозного стоматита с применением системы локальной доставки дезоксирибонуклеата натрия и аппликаций озонированным маслом, которая позволяет локально доставить лекарственное средство в необходимой концентрации в очаг поражения, а также оказать вазодилатирующее воздействие на микроциркуляторное русло слизистой оболочки полости рта для уменьшения застойных явлений и предотвращения новых высыпаний.

Предложен алгоритм диагностики и лечения афтозного стоматита, ориентированный на повышение эффективности оказания стоматологической помощи и качества жизни пациентов с данной патологией.

Впервые определены микроциркуляторные изменения при воспалительно-деструктивных заболеваниях слизистой оболочки рта в

очаге поражения и в симметричной области и доказана их взаимосвязь (свидетельство о регистрации базы данных №2022620813, 15.04.2022 «Состояние локального кровотока в симметричной области у пациентов с воспалительно-деструктивными заболеваниями слизистой полости рта», свидетельство о регистрации базы данных №2022620865, 19.04.2022 «Состояние локального кровотока в очаге поражения у пациентов с воспалительно-деструктивными заболеваниями слизистой полости рта».

Практическая значимость и научная ценность. В практическую деятельность поликлиник города Волгограда внедрены результаты исследования, которые расширяют представления о патоморфологических процессах в слизистой оболочке полости рта при афтозном стоматите.

По результатам исследования разработан алгоритм диагностики и лечения пациентов с афтозным стоматитом.

Степень достоверности положений основана на достаточном количестве пациентов (n=154), наличии групп сравнения и группы контроля, применении современных лабораторных и функционального методов исследования. Выводы и практические рекомендации являются достоверными и обоснованными в связи с корректностью поставленных задач и вытекают из полученных результатов исследования.

Результаты диссертационного исследования могут быть использованы как в практическом здравоохранении, так и в научных, и образовательных целях.

Автореферат отражает все основные этапы исследования. Исходя из представленных в автореферате сведений, диссертация написана на высоком научном уровне, соответствует требованиям ВАК.

Принципиальных замечаний к работе нет.

Заключение

Диссертация Александриной Е.С. «Оптимизация местного лечения пациентов с афтозным стоматитом», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология, выполненная в ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России (научный руководитель – доктор медицинских наук, профессор Македонова Юлия Алексеевна, научный консультант – доктор медицинских наук, доцент Калашникова Светлана Александровна), является законченной научно-квалификационной работой, и по своей практической и теоретической значимости соответствует требованиям пп. 9-14

«Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013 г. (в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. № 335), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор - Александрина Екатерина Сергеевна достойна присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

Директор Института стоматологии,
заведующий кафедрой терапевтической стоматологии
ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский
медицинский университет им. Н.И. Пирогова»
Министерства здравоохранения РФ
д.м.н., профессор

Игорь Сергеевич Копецкий

Подпись заверяю:

Ученый секретарь

ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский
медицинский университет им. Н.И. Пирогова»

Министерства здравоохранения РФ

к.м.н., доцент

Ольга Михайловна Демина

ФГАОУ ВО «РНИМУ им. Пирогова» Минздрава России

117997, Россия, г. Москва, Островитянова, д. 1

Тел: +7 (495) 434-31-74

E-mail: rsmu@rsmu.ru

«29» января 2024 г.

12.02.2024г.