

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора медицинских наук Сериковой Ольги Васильевны на тему «Проявления красного плоского лишая на слизистой оболочке рта и красной кайме губ: совершенствование методов диагностики и лечения» по специальности: 3.1.7 – Стоматология

Одной из актуальных проблем современной стоматологии является диагностика и лечение тяжелых заболеваний слизистой оболочки полости рта. Высокая распространенность проявлений красного плоского лишая на слизистой полости рта, хроническое рецидивирующее течение, частая резистентность к проводимой терапии, возможность озлокачествления, риск возникновения побочных эффектов при проведении системной кортикостероидной терапии, а также недостаточная изученность применения комбинированных методов физиотерапии в комплексном лечении определяют медико-социальную значимость проблемы.

Актуальностью проблемы диссертационного исследования обусловлена цель исследования, состоящая в разработке и реализации концепции обеспечения высокой результативности лечения и улучшения качества жизни пациентов с проявлениями осложненных форм красного плоского лишая в полости рта за счет использования новых диагностических подходов и комплексной терапии, основанной на применении лечебных и комбинированных физических факторов. Обозначенная цель исследования аргументировано подтверждается поставленными задачами.

Научной новизной отличаются результаты исследования, включающие реализацию в клинической практике алгоритма диагностики и дифференциальной диагностики проявлений красного плоского лишая на слизистой оболочке рта и красной кайме губ с разработкой нейросетевой системы; создание компьютерной базы данных ведения историй болезни пациентов с использованием специального вкладыша как формы ввода; разработку и применение

на практике специального раструба на насадку для воздействия озонотерапии на элементы поражения слизистой оболочки рта, что подтверждено патентом.

Научно обосновано с помощью методов ROC-анализа использование микроядерного теста буккального эпителия в качестве маркера при диагностике проявлений красного плоского лишая слизистой оболочки рта. Для подтверждения диагноза автор также рекомендует определять частоту встречаемости перинуклеарных вакуолей и кариопикнозов в клетках из зоны поражения.

Следует подчеркнуть, что автором разработан новый метод комплексного лечения пациентов с тяжелым течением проявлений осложненных форм красного плоского лишая на слизистой оболочке рта и красной кайме губ с использованием комбинированной физиотерапии, которая включает газообразный озон и фотофорез светодиодного излучения красного цвета в сочетании с высокоактивными топическими стероидами, и доказана его высокая эффективность.

Для доказательства эффективности проведенного лечения у пациентов с тяжелым течением проявлений осложненных форм красного плоского лишая на слизистой оболочке рта и красной кайме губ с использованием различных видов терапии в четырех группах автором проведена сравнительная оценка клинико-лабораторных показателей, которая показала, что наилучшие результаты получены в случае применения фотофореза светодиодного источника красного света с топическим стероидом и комбинированного метода физиотерапии. Разработанные автором протоколы лечения обеспечивают высокую, сопоставимую с стандартной методикой, клиническую эффективность с отсутствием побочных эффектов.

Автореферат представленной работы свидетельствует о достаточном экспериментальном и клиническом материале, который использует автор, а предложенные в работе методы исследования заслуживают положительной оценки.

Результаты научных исследований позволяют практикующему врачу-стоматологу использовать полученные данные для улучшения качества диагностики и лечения пациентов с тяжелым течением проявлений красного плоского лишая на слизистой оболочке рта и красной кайме губ в клинических условиях. А специальный вкладыш в амбулаторную карту стоматологического больного для пациентов с заболеваниями слизистой оболочки рта дает возможность улучшить качество документирования при обследовании стоматологического пациента данного профиля.

Полученные автором данные грамотно статистически обработаны и их достоверность не вызывает сомнений. Проведенный большой анализ и обработка статистического материала по теме исследования подтверждается опубликованными работами по теме диссертации: 41 научная работа в зарубежных, центральных и региональных изданиях, в том числе десять из них – в рецензируемых научных журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, и четыре – в изданиях международной базы данных SCOPUS. Кроме того, автором получены патент на полезную модель и свидетельство о государственной регистрации базы данных. Опубликована одна монография по теме исследования. Материалы публикаций в значительной степени отражают основные результаты диссертации. Принципиальных замечаний к автореферату нет.

Заключение

Диссертационное исследование Сериковой Ольги Васильевны на тему «Проявления красного плоского лишая на слизистой оболочке рта и красной кайме губ: совершенствование методов диагностики и лечения» содержащей решение актуальной проблемы стоматологии - повышение эффективности диагностики и лечения проявлений красного плоского лишая на слизистой полости рта является завершенной научной квалификационной работой. Диссертационная работа Сериковой О.В. соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Пра-

вительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013г. с изменениями в редакции постановлений Правительства Российской Федерации № 1168 от 01.10.2018г., предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а сам автор заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности: 3.1.7 - Стоматология.

Заведующая кафедрой
терапевтической стоматологии Федерального государственного автономного
образовательного учреждения высшего образования «Российский
университет дружбы народов» (ФГАОУ ВО РУДН),
доктор медицинских наук
(14.01.14 - стоматология), профессор  Ф.Ю. Даурова

Подпись профессора Ф.Ю. Дауровой заверю:
Ученый Секретарь
Ученого совета МИ РУДН ФГАОУ ВО РУДН
к.фарм.н., доцент



 Т.В.Максимова

« 21 » декабря 2021г.

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования «Российский университет дружбы народов»
Адрес: 117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, 6; тел. 8 (495) 433-53-00;
факс: 8 (495) 433-95-88; e-mail: rudn@rudn.ru; сайт: www.rudn.ru