ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ

доктора медицинских наук, доцента, заведующего кафедрой терапевтической стоматологии ФГАОУ ВО «Белгородский государственный национальный исследовательский университет» НИУ «БелГУ» Минздрава России Пономарёва Александра Анатольевича на диссертационную Петросян Алика Эдиковича на тему:

" Клинико-лабораторное обоснование применения стоматологического геля, модифицированного адаптогеном

для пациентов с заболеваниями пародонта "

по специальности 3.1.7. Стоматология, представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Лечение заболеваний пародонта является одной из наиболее важных и сложных проблем стоматологии, актуальность которой обусловлена высокой частотой воспалительных заболеваний пародонта, появлением в организме очагов хронической инфекции, преждевременной потерей зубов, снижением психоэмоционального статуса, работоспособности.

В комплексе лечебных мероприятий при заболеваниях пародонта одно из ведущих мест занимает местная лекарственная терапия с использованием средств животного и растительного материала, которые лишены недостатков аналогичных по спектру воздействия синтетических средств, имеют меньше нежелательных побочных эффектов и реже вызывают аллергическую реакцию.

В этой связи разработка и изучение свойств новых лекарственных композиций на основе пантов марала для лечения хронического катарального гингивита и хроническим генерализованного пародонтита легкой степени тяжести представляется актуальным и своевременным способом совершенствования стоматологической помощи.

Оценка новизны и практической значимости

Автором получены результаты, отличающиеся новизной. Впервые разработана рецептура лечебного геля с контролем его качества на основе протокола фармацевтических и технологических испытаний.

В результате экспериментального исследования на животных получены положительные результаты токсикологического исследования лечебного геля, модифицированного пантогематогеном, дана оценка безопасности и безвредности для применения в клинической практике.

Положительные результаты работы, в том числе оценка влияния лечебного геля, модифицированного адаптогеном, на состояние тканей пародонта и местный иммунитет полости рта, позволили автору представить методику лечения с включением разработанного лечебного геля в комплексное лечение пациентов заболеваниями пародонта, повысит уровень качества жизни пациентов с данными заболеваниями при внедрении в практическую деятельность врачей-стоматологов.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации, достоверность данных

Материалы диссертационной работы были представлены на 4 научнопрактических конференциях и изложены в 9 печатных работах, среди которых имеются публикации в журналах, входящих в перечень ВАК. Большой массив экспериментальных и клинических показателей, патент на изобретение (№ 2740450, заявл. 15.04.2020: опубл. 14.01.2021.), использование протокола современной доказательной медицины и компьютерных пакетов при проведении статистической обработки данных позволяет сделать заключение о высокой степени достоверности полученных результатов, сформулированных выводов и практических рекомендаций.

Структура автореферата логична, раскрывает содержание диссертационного исследования. Выводы диссертационной работы соответствуют поставленным задачам. По оформлению, тексту и содержанию автореферата замечаний нет.

Соискатель заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук.

Заключение

Диссертационная исследование Петросян А.Э. на тему: «Клинико-лабораторное обоснование применения стоматологического геля, модифицированного адаптогеном для пациентов с заболеваниями пародонта» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология, является научной квалификационной работой, в которой содержится решение задачи, имеющей важное значение для повышения качества лечения заболеваний пародонта.

Результаты диссертации имеют теоретическое и практическое значение и полностью соответствуют специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки) и требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842 (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 20.03.2021 г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор — Петросян Алик Эдикович заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

заведующий кафедрой терапевтической стоматологии ФГАОУ ВО «Белгородский государственный национальный исследовательский университет» НИУ «БелГУ» доктор медицинских наук, доцент

Личную подпись удостоверяю Ведущий специалист по кадрам управления

по развитию персонала и кадровой работе А.А.Пономарёв

Россия, 308015, г. Белгород, ул. Победы, 85, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Белгородский государственный национальный исследовательский университет» НИУ «БелГУ»

Тел: (47 22) 3 0-12-11 Факс: (47 22) 30-10-12, (47 22) 3 0 -12-13