

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Исаевой Адель Ильгизовны на тему «Клинико-лабораторное обоснование применения стоматологического геля при лечении хронического простого маргинального гингивита», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки)

Гингивит является воспалительно-иммунной реакцией пародонта, развивающейся в ответ на действие повреждающего агента – микроорганизмов биопленки и вследствие нарушения равновесия между микрофлорой полости рта. Ранняя диагностика и своевременное лечение гингивита является основной профилактикой и не допускает распространения воспалительного процесса и перехода в пародонтит что, несомненно, ведет к ухудшению качества жизни с дальнейшей потерей зубов. При этом на сегодняшний день, нет достаточного количества комплексных терапевтических средств на основе растительных компонентов для целенаправленного применения при гингивитах.

Все указанное послужило основанием для проведения настоящего исследования, основной целью которого явилось - разработка состава лекарственной формы в виде стоматологического геля на основе фитокомплекса, экспериментальное изучение его действия на состояние микрофлоры полости рта и обоснование проведения лечебно-профилактических мероприятий с учетом клинических и лабораторных данных.

Автором рассматриваемой диссертации проведен комплекс клинико-лабораторных исследований у лиц молодого возраста, а также на основе данных ультразвуковой доплерографии оценено состояние микроциркуляции в тканях пародонта у лиц с проявлениями хронического простого маргинального гингивита. Определен цитокиновый статус, баланс про- и антиоксидантных процессов, состояние системы комплимента и уровня иммунных пептидов в ротовой жидкости у пациентов с данным заболеванием. Впервые разработан, предложен и внедрён в практику фитокомплекс в форме стоматологического геля на основе сангвиритрина и масляного экстракта из цветков календулы и травы тысячелистника (патент РФ на изобретение № 2621297 от 4.05.2016 г. «Стоматологический гель с растительным экстрактом для лечения воспалительных заболеваний пародонта»), подтверждено его противомикробное и противовоспалительное действие, обеспечивающее этиопатогенетическое воздействие в комплексной терапии воспалительных заболеваний пародонта.

По теме исследования опубликовано 14 печатных работ, в том числе 6 – в рецензируемых научных журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки РФ, 1 статья в журнале, входящего в международную базу цитирования Scopus, 2 статьи в журнале, входящего в международную базу цитирования Web of Science, получен 1 патент РФ.

Данные, представленные в автореферате, в полной мере отражают разделы диссертационного исследования. Объем проведенной работы статистически обоснован, что обеспечило достоверность полученных результатов. Использованные автором методы современны и адекватны поставленной цели и задачам. Выводы соответствуют тексту

автореферата и отражают его основные положения. Практические рекомендации, вытекающие из результатов исследования, логичны, рациональны и реальны для осуществления. Критических замечаний нет.

Заключение

На основании автореферата считаю, что диссертационная работа Исаевой Адель Ильгизовны на тему «Клинико-лабораторное обоснование применения стоматологического геля при лечении хронического простого маргинального гингивита» представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки), выполненная под научным руководством доктора медицинских наук, профессора Аверьянова Сергея Витальевича, является самостоятельным законченным квалификационным исследованием содержащее новое решение научной задачи, имеющее важное значение для стоматологии - повышение эффективности лечения хронического простого маргинального гингивита у лиц молодого возраста путём включения в состав комплексной терапии фитокомплекса в форме стоматологического геля оригинального состава.

По своей актуальности, объему выполненных исследований, научной новизне, практической значимости, обоснованности положений и выводов полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013г., предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки).

Согласна на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России № 662 от 01.06.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета Д 21.2.052.01

Заведующий кафедрой стоматологии детского
возраста ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский
медицинский университет» Минздрава России
доктор медицинских наук (14.01.14 - стоматология),
доцент

Светлана Юрьевна Косюга

Подпись руки С.Ю. Косюга заверяю



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Минздрава России. Почтовый адрес: 603005, Российская Федерация, г. Нижний Новгород, площадь Минина и Пожарского, д.10/1;
E-mail: rector@pimunn.ru. Сайт: : <https://pimunn.ru>. Тел.: +7-831-439-09-43