

Сведения о результатах публичной защиты

Исаевой Адель Ильгизовны «Клинико-лабораторное обоснование применения стоматологического геля при лечении хронического простого маргинального гингивита», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.7. Стоматология.

Решение диссертационного совета 21.2.052.01,
на заседании 4 октября 2022 года диссертационный совет принял решение присудить Исаевой Адель Ильгизовне ученую степень кандидата медицинских наук.

На заседании присутствовали следующие члены совета:

1. Гилева Ольга Сергеевна (3.1.7. Стоматология, медицинские науки) - д.м.н., профессор (председатель);
2. Байдина Татьяна Витальевна (3.1.24. Неврология, медицинские науки) - д.м.н., профессор (заместитель председателя);
3. Шулятникова Оксана Александровна (3.1.7. Стоматология, медицинские науки) - д.м.н., доцент (ученый секретарь);
4. Акмалова Гюзель Маратовна (3.1.7. Стоматология, медицинские науки) - д.м.н., доцент;
5. Бронников Владимир Анатольевич (3.1.24. Неврология, медицинские науки) - д.м.н., профессор;
6. Григорьев Сергей Сергеевич (3.1.7. Стоматология, медицинские науки) - д.м.н., доцент;
7. Данилова Марина Анатольевна (3.1.7. Стоматология, медицинские науки) - д.м.н., профессор;
8. Ишмурзин Павел Валерьевич (3.1.7. Стоматология, медицинские науки) - д.м.н., доцент;
9. Калашникова Татьяна Павловна (3.1.24. Неврология, медицинские науки) - д.м.н., доцент;
10. Каракулова Юлия Владимировна (3.1.24. Неврология, медицинские науки) - д.м.н., профессор;
11. Кулеш Алексей Александрович (3.1.24. Неврология, медицинские науки) - д.м.н., доцент;
12. Мирсаева Фания Зартдиновна (3.1.7. Стоматология, медицинские науки) - д.м.н., профессор;
13. Рединова Татьяна Львовна (3.1.7. Стоматология, медицинские науки) - д.м.н., профессор;
14. Рогожников Геннадий Иванович (3.1.7. Стоматология, медицинские науки) - д.м.н., профессор;

15. Селянина Наталия Васильевна (3.1.24. Неврология, медицинские науки) - д.м.н., доцент;

16. Старикова Наталья Леонидовна (3.1.24. Неврология, медицинские науки) - д.м.н., доцент.

По диссертации принято следующее заключение:

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработана новая методика лечения пациентов с хроническим простым маргинальным гингивитом, основанная на применении сертифицированного стоматологического геля, включенного в комплексное лечение хронического простого маргинального гингивита у лиц молодого возраста;

предложено оригинальное суждение об изменениях биохимического и иммунологического состава ротовой жидкости с хроническим простым маргинальным гингивитом, ассоциированным со скученным положением зубов;

доказана перспективность лечения у лиц молодого возраста хронического простого маргинального гингивита с использованием стоматологического геля на основе сангвиритрина, лекарственных экстрактов календулы, тысячелистника;

введена авторская методика лечения пациентов молодого возраста с хроническим простым маргинальным гингивитом, сочетающееся со скученным положением зубов во фронтальном отделе.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказано, что при хроническом простом маргинальном гингивите и скученном положении зубов определяется увеличение содержания интерлейкинов 1 β , 6, 33 и матричной металлопротеиназы, превышение концентрации показателей компонентов системы комплимента, увеличение реактивных продуктов тиобарбитуровой кислоты;

применительно к проблематике диссертации результативно использован комплекс современных методов исследования: клинических, индексных, лабораторно-инструментальных и функциональных;

изложены доказательства эффективности лечения хронического простого маргинального гингивита у лиц молодого возраста с использованием стоматологического геля, заключающиеся в достоверном улучшении клинической

картины, показателей микроциркуляции в тканях пародонта, молекулярных маркеров воспаления, в ближайшее и в отдаленные сроки наблюдения;

раскрыты взаимосвязи между показателями обеспеченности периферическим кровотоком тканей пародонта и уровнем молекулярных маркеров воспаления;

изучены антимикробные, противовоспалительные и антиоксидантные свойства стоматологического геля оригинальной композиции;

проведена модернизация существующих алгоритмов лечения хронического простого маргинального гингивита у лиц молодого возраста.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

разработан и внедрен новый подход к лечению хронического простого маргинального гингивита с использованием фитокомплекса в форме стоматологического геля, примененный в работе клинической стоматологической поликлиники федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации; Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Самарской области «Самарская стоматологическая поликлиника №3»;

определены перспективы практического использования результатов диссертационного исследования в практике врача-стоматолога, в клиниках различного уровня и учебном процессе на кафедрах стоматологических ВУЗов;

создана система практических рекомендаций по лечению пациентов с хроническим простым маргинальным гингивитом, ассоциированным со скученным положением фронтальных зубов с использованием стоматологического геля, содержащего сангвиритрин, лекарственные экстракты календулы и тысячелистника;

представлены научные данные о микроциркуляции в тканях пародонта, цитокиновом профиле, балансе про-и антиоксидантных систем, состоянии системы комплимента ротовой жидкости у лиц с хроническим простым маргинальным гингивитом, сочетающимся со скученным положением зубов во фронтальном отделе.

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что:

теория согласуется с опубликованными по теме диссертации исследованиями и построена на проверяемых данных;

идея базируется на результатах обследования и клинического наблюдения 45 пациентов в возрасте 18-23 лет с хроническим простым маргинальным гингивитом, сочетанным со скученным положением фронтальных зубов;

использованы данные об эффективности лечения пациентов с хроническим простым маргинальным гингивитом; сравнение полученных данных показало, что автор расширил существующие представления о повышении эффективности лечения хронического простого маргинального гингивита у лиц молодого возраста путем включения в состав комплексной терапии фитокомплекса в форме стоматологического геля;

установлены как совпадения авторских результатов исследования с результатами, представленными в независимых источниках, так и оригинальные авторские решения, принципиально отличные от других исследований;

использованы статистические методы сбора и обработки исходной информации, совокупность сформирована методом выборочного наблюдения. По критерию Шапиро-Уилка в выборке проводили анализ нормальности распределения признака. Описательная статистика представлена в виде средней арифметической (M), ошибки репрезентативности средней арифметической (m). Оценку достоверности различий проводили с помощью параметрических и непараметрических критериев. Для сравнения независимых групп при нормальном распределении признака применяли критерий Стьюдента (t), при ненормальном распределении признака – критерий Манна-Уитни. Для сравнения зависимых групп при нормальном распределении признака применяли парный критерий Стьюдента (t), при ненормальном распределении признака – критерий Вилкоксона.

Для изучения связи между явлениями использовали коэффициент ранговой корреляции Спирмена (ρ), который оценивался по направлению и силе (тесноте) связи, где $0 < \rho \leq 0,25$ слабая связь, $0,25 < \rho < 0,75$ средняя (умеренная) связь, $0,75 \leq \rho < 1$ сильная корреляционная связь (О.Ю. Реброва, 2002). Различия между группами считали статистически значимыми при $p < 0,05$ и высоко значимыми при $p < 0,01$ и $p < 0,001$.

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии на всех этапах диссертационного исследования: анализе научной литературы по теме диссертации, определении актуальности проблемы, формулировке цели и задач исследования, проведении клинических и лабораторных исследований, обработке и интерпретации данных, формулировке выводов и практических рекомендаций,

оформлении диссертации и публикации научных работ по материалам диссертации.


В ходе защиты диссертации критических замечаний высказано не было. Соискатель Исаева Адель Ильгизовна ответила на задаваемые ей в ходе заседания вопросы и привела собственную аргументацию, что полученные результаты в ходе проведенного исследования обосновывают патогенетический механизм и показания к применению стоматологического геля, содержащего сангвиритрин, экстракты календулы и тысячелистника в качестве эффективного, удобного и безопасного лекарственного средства в пародонтологии, применение которого обеспечивает преимущества перед существующими аналогами. Это относительная дешевизна компонентов стоматологического геля, легкость в использовании врачом-стоматологом и самостоятельно пациентом. Все его составляющие входят в перечень Государственной фармакопеи, а сам гель является отечественным продуктом и импортозамещающим аналогом.

На заседании 04.10.2022 г. диссертационный совет принял решение за решение научной задачи по лечению хронического простого маргинального гингивита с использованием сертифицированного геля на основе лекарственных растений, что соответствует требованиям, изложенным в п.9 «Положения о присуждении учёных степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842 (в действующей редакции), предъявляемым к диссертационным работам на соискание учёной степени кандидата наук, присудить Исаевой А.И. ученую степень кандидата медицинских наук.


При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 16 человек, из них 10 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации 3.1.7. Стоматология, участвующих в заседании из 22 человек, входящих в состав совета, проголосовали: «за» – 16, «против» – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель
диссертационного совета,
д.м.н., профессор




Гилева Ольга Сергеевна

Ученый секретарь
диссертационного совета,
д.м.н., доцент


Шулятникова Оксана Александровна

05.10.2022