

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.006.06, СОЗДАННОГО НА БАЗЕ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «БАШКИРСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ НА
СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА МЕДИЦИНСКИХ НАУК

Аттестационное дело №_____

Решение диссертационного совета от 26.12.2018 г. № 41

О присуждении Солдатовой Евгении Сергеевне, гражданке РФ, ученой степени
кандидата медицинских наук 14.01.14-стоматология.

Диссертация «Разработка схемы комплексного лечения воспалительных
заболеваний пародонта», по специальности 14.01.14-стоматология принята к защите
23.10.2018 г., протокол №36, диссертационным советом Д208.006.06 на базе
Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего
образования «Башкирский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации: 450008, г. Уфа, ул. Ленина
д.3, тел: +7 (347) 27274173, сайт: www.bashgmu.ru(приказ Минобрнауки № 105/нк от
11.04.2012).

Солдатова Евгения Сергеевна, 1988 года рождения, в 2011 году окончила
Башкирский государственный медицинский университет, в 2018 году окончила
аспирантуру по направлению подготовки 31.06.01 Клиническая медицина по
направленности 14.01.14 - стоматология в ФГБОУ ВО «Башкирском государственном
медицинском университете» Минздрава России, работает в должности врача-
стоматолога терапевта в клинике современной стоматологии White Star г. Уфы с 2017
года по настоящее время.

Диссертация выполнена на кафедре пропедевтики стоматологических
заболеваний ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет»
Минздрава России.

Научный руководитель- доктор медицинских наук, профессор Булгакова
Альбина Ирековна, заведующая кафедрой пропедевтики стоматологических
заболеваний ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет»
Минздрава России.

Официальные оппоненты:

Атрушкевич Виктория Геннадьевна – Заслуженный врач РФ, доктор медицинских наук, доцент ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И.Евдокимова» Минздрава России, профессор кафедры пародонтологии;

Рединова Татьяна Львовна - доктор медицинских наук, профессор, ФГБОУ ВО «Ижевская государственная медицинская академия» Минздрава России, заведующая кафедрой терапевтической стоматологии -дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования«Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера»Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Пермь в своем положительном заключении, подписанном Гилевой Ольгой Сергеевной, Заслуженным работником здравоохранения РФ, доктором медицинских наук, профессором, заведующей кафедрой терапевтической стоматологии и пропедевтики стоматологических заболеваний указала, что диссертационная работа Солдатовой Евгении Сергеевны на тему «Разработка схемы комплексного лечения воспалительных заболеваний пародонта» является завершенной научно-квалифицированной работой, способствующей решению актуальной научной задачи: повышение эффективности лечения воспалительных заболеваний пародонта на основе включения в лечебный комплекс стоматологической мази с нетилмицином и экстрактом прополиса, что имеет существенной значение для теоретической и практической стоматологии. По актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости, достоверности полученных результатов и обоснованности выводов диссертационная работа полностью соответствует требованиям п. 9 Положения «О порядке присуждения ученых степеней» (Постановление Правительства № 842 от 24.09.2013 г. с изменениями, утвержденными Постановлением Правительства РФ № 335 от 21.04.2016 г.), а ее автор Солдатова Евгения Сергеевна заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14-стоматология.

Солдатова Евгения Сергеевна имеет 19 опубликованных работ, в том числе 19 по теме диссертации, опубликованных в рецензируемых ВАК научных изданиях-6 работ, 1 в базе Scopus, 1 Патент РФ. Эти работы посвящены совершенствованию комплексного лечения пациентов с воспалительными заболеваниями пародонта.

Наиболее значимые работы по теме диссертации:

1. E.Soldatova, Comparative characteristics of the prevalence of periodontal diseases of population of Ufa and Bashkortostan Republic / E. Soldatova, A. Bulgacova, I. Valeev, M. Gimranova // Clinical Periodontology, 2015-Vol.42 Issue 17S -P. 167. Общий объем 1 страницы, авторский вклад-0,5 страницы.
2. Использование комплекса зубная паста Paradontax®/ Е.С. Солдатова, А.И. Булгакова, Н.А. Васильева, Ю.В. Бортновская // Проблемы стоматологии, 2016. -№3. - С.10-18.Общий объем 8 страниц, авторский вклад-2 страницы.
- 3.Солдатова, Е.С. Стоматологический статус у пациентов с воспалительными заболеваниями пародонта / Е.С.Солдатова, А.И. Булгакова, Н.А. Васильева // Медицинский Вестник Башкортостана, 2016 г.- №6. - С.31-35.Общий объем 4 страницы, авторский вклад-2 страницы.
4. Солдатова, Е.С. Характеристика стоматологического статуса пациентов с воспалительными заболеваниями пародонта / Е.С.Солдатова, А.И. Булгакова, Н.А. Васильева // Казанский медицинский журнал, 2017 г.-Т.98, №2. - С.204-210.Общий объем 6 страниц, авторский вклад-2 страницы.
5. Влияние современных вспомогательных веществ на фармацевтическую доступность мягких лекарственных форм / Е.С. Солдатова, А.И. Булгакова, Ю.В. Шикова, и др. // Научно-практический журнал «Фармация», 2017 г.- Т.66, №6. - С.30-33.Общий объем 3 страницы, авторский вклад-0,75 страницы.
6. Солдатова, Е.С. Эффективность применения стоматологического комплекса мази и карандаша у больных с воспалительными заболеваниями пародонта / Е.С. Солдатова, А.И. Булгакова// Стоматология для всех, 2017 г.- №2(79). - С.12-16. Общий объем 4 страницы, авторский вклад-1 страница.
7. Использование в технологии получения лекарственных препаратов современных вспомогательных веществ - высокомолекулярных соединений / Е.С. Солдатова, Ю.В. Шикова и др. // Журнал научный статей Здоровье и Образование в XXI веке, 2018.-№1.-С.222-226.Общий объем 4 страницы, авторский вклад-1 страница.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:

1. Булкиной Н.В. доктора медицинских наук, профессора, заведующей кафедрой терапевтической стоматологии ФГБОУ ВО «Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского» Минздрава России, г. Саратов

2. Рисованной О.Н.- доктора медицинских наук, профессора кафедры стоматологии ФПК и ППС ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Краснодар

3. Антоновой И.Н. -доктора медицинских наук, профессора, директора НИИ стоматологии и ЧЛХ ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург

4. Мандры Ю.В.-доктора медицинских наук, профессора, директора Института стоматологии ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Екатеринбург

Отзывы положительные, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается шифром специальности диссертационной работы, а также известными соответствующими публикациями в сфере стоматологии.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных диссертантом исследований: проведен сравнительный ретроспективный анализ заболеваемости ВЗП у пациентов г. Уфа и РБ, разработана стоматологическая мазь на основе нетилмицина и экстракта прополиса, схема комплексного лечения ВЗП с применением стоматологической мази, проведен анализ клинического и иммуно-микробиологического состояния полости рта у пациентов с ВЗП до и после лечения, доказана эффективность предложенной схемы.

Теоретическая значимости исследования обусловлена тем, что доказана эффективность применения схемы комплексного лечения ВЗП с использованием разработанной стоматологической мази. Значение полученных диссидентом результатов исследования для практики подтверждается тем, что разработана и внедрена в практику схема комплексного лечения воспалительных заболеваний пародонта для оптимизации качества оказания помощи пациентам на стоматологическом приеме.

Оценка достоверности результатов исследования выявила: объем клинических наблюдений в работе достаточный, наличие групп сравнения, использование современных методов исследования – клинического, рентгенологического, иммуно-микробиологического, обработку полученных данных методами статистического анализа.

Идея базируется на результатах анализа обследования 200 пациентов с воспалительными заболеваниями пародонта и 50 пациентов контрольной группы.

Полнота и глубина собранного материала в достаточной мере обосновывает выводы и практические рекомендации, вытекающие из полученных автором результатов.

Личный вклад соискателя состоит в: включенном участии на всех этапах исследования, непосредственном участии в получении исходных данных, анализе научной литературы по теме диссертации, определением актуальности задачи, формулировке цели и задач исследования, личном участии в апробации исследований, проведении клинических и иммуно-микробиологических методов исследования, обработке и интерпретации данных, формулировке выводов и практических рекомендаций, оформлении диссертации и опубликовании научных работ по всем разделам диссертации.

Диссертационным советом сделан вывод о том, что диссертация представляет собой научно-квалификационную работу, в которой на основании выполненных исследований решена актуальная задача по улучшению оказания помощи пациентам с воспалительными заболеваниями пародонта. Диссертация соответствует критериям, установленным п. 9 Положения «О порядке присуждения ученых степеней» утвержденном постановлением Правительства № 842 от 24.09.2013 г. с изменениями, утвержденными Постановлением Правительства РФ № 335 от 21.04.2016 г.

На заседании 26 декабря 2018 года диссертационный совет принял решение присудить Солдатовой Е.С. ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 18 человек из них 7 докторов наук по специальности 14.01.14-стоматология, участвовавших в заседании, из 21 человека, входящих в состав совета, проголосовали за 18, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Зам. председателя диссертационного совета

Д 208.006.06 д.м.н., профессор

Ученый секретарь диссертационного совета Д 208.006.06:

д.м.н., профессор

С.В. Чуйкин

М.М. Валеев

