

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 21.05.2019г. № 20

О присуждении Жарковой Инне Васильевне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология.

Диссертация «Оптимизация диагностики и лечения хронических механических травм слизистой оболочки рта у пациентов с сахарным диабетом I типа» по специальности 14.01.14 – стоматология принята к защите 05.03.2019 г., протокол №6 диссертационным советом Д 208.006.06 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) 2724173, сайт: www.bashgmu.ru (Приказ Минобрнауки № 105/нк от 11.04.2012).

Жаркова Инна Васильевна, 1989 года рождения, гражданка РФ, окончила ФГБОУ ВПО «Российский университет дружбы народов» по специальности «Стоматология» в 2011 году. Является заочным аспирантом по направлению подготовки 31.06.01 Клиническая медицина по направленности 14.01.14 Стоматология в ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России с 2015г. по настоящее время. С 2014 года по 2017 год работала врачом-стоматологом в отделении общей стоматологии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова. С 2017 года по настоящее время работает в ООО «Клинический госпиталь на Яузе» на должности врач-стоматолог-терапевт, г. Москва.

Диссертация выполнена на кафедре терапевтической стоматологии с курсом института дополнительного профессионального образования ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России.

Научный руководитель - доктор медицинских наук, доцент Кабирова Миляуша Фаузиевна - профессор кафедры терапевтической стоматологии с курсом института

3

дополнительного профессионального образования ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России.

Официальные оппоненты: Гилёва Ольга Сергеевна - доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующая кафедрой терапевтической стоматологии и пропедевтики стоматологических заболеваний; Гажва Светлана Иосифовна - доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующая кафедрой стоматологии факультета дополнительного профессионального образования, дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского», Медицинская академия имени С. И. Георгиевского (структурное подразделение), в своем положительном заключении, подписанным Демьяненко Светланой Александровной, доктором медицинских наук, профессором, заведующей кафедрой стоматологии и ортодонтии ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», указала, что диссертационная работа Жарковой Инны Васильевны на тему «Оптимизация диагностики и лечения хронических механических травм слизистой оболочки рта у пациентов с сахарным диабетом I типа» является самостоятельным законченным научным квалификационным исследованием, в котором содержится новое решение актуальной для стоматологии задачи – оптимизация диагностики и повышение эффективности лечения хронической механической травмы слизистой оболочки рта у пациентов с сахарным диабетом I типа. По актуальности, новизне и практической значимости, обоснованности положений и выводов работа соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» (Постановление Правительства Российской Федерации от 24. 09.2013 г. № 842 с изменениями, утвержденными Постановлением Правительства РФ № 335 от 21.04.2016 г.), предъявляемых к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология.

По материалам диссертационной работы опубликованы 17 научных работ, 6 из которых, в журналах, рекомендуемых Высшей аттестационной комиссией

Минобрнауки Российской Федерации. Эти работы посвящены оптимизации диагностики и лечения хронических механических травм слизистой оболочки рта у пациентов с сахарным диабетом I типа

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Жаркова И.В. Психоземotionalное состояние лиц молодого возраста со стоматологической и соматической патологией / И.В. Жаркова, Н.С. Кузнецова // Современные проблемы науки и образования. – 2015. – № 5. – С. 219-219. Общий объём – 5 страниц, авторский вклад – 2 страницы.
2. Жаркова И.В. Гликемический контроль и уровень интерлейкина-1b в десневой жидкости у пациентов с воспалительными заболеваниями слизистой оболочки рта и сахарным диабетом I типа / И.В. Жаркова, М.Ф. Кабирова // Проблемы стоматологии. – 2017. – № 2. – С. 22-28. Общий объём – 7 страниц, авторский вклад – 4 страницы.
3. Жаркова И.В. Стоматологический статус лиц с инсулинзависимым сахарным диабетом / И.В. Жаркова, М.Ф. Кабирова, Л.П. Герасимова // Пародонтология. – 2017. – Т. 22, № 4. – С. 14-16. Общий объём – 3 страницы, авторский вклад – 1,5 страницы.
4. Локальный цитокиновый статус пациентов с хронической механической травмой слизистой оболочки рта, страдающих сахарным диабетом I типа / И.В. Жаркова, М.Ф. Кабирова, Л.П. Герасимова [и др.] // Проблемы стоматологии. – 2018. – № 1. - С.16-20. Общий объём – 6 страницы, авторский вклад – 4 страницы.
5. Жаркова И.В. Состояние гемодинамики слизистой оболочки рта и пародонта у пациентов с сахарным диабетом I типа / И.В. Жаркова, М.Ф. Кабирова // Пародонтология. – 2018. – Т. 23, № 2. – С. 43-45. Общий объём – 7 страниц, авторский вклад – 4 страницы.
6. Жаркова И.В. Эффективность комплексного метода лечения хронической механической травмы слизистой оболочки рта у пациентов с сахарным диабетом I типа / И.В. Жаркова, М.Ф. Кабирова, Л.П. Герасимова // Проблемы стоматологии. – 2018. – Т. 14, № 2. – С. 12-18. Общий объём – 7 страниц, авторский вклад – 4 страницы.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:

1. Блашковой С.Л. - доктора медицинских наук, профессора, заведующей кафедрой терапевтической стоматологии ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Казань.
2. Ломиашвили Л.М. – доктора медицинских наук, доцента, заведующей кафедрой терапевтической стоматологии ФГБОУ ВО «Омский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Омск.

3. Дауровой Ф.Ю. – доктора медицинских наук, профессора, заведующей кафедрой терапевтической стоматологии ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов» Минздрава России, г. Москва.

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: разработан эффективный алгоритм диагностики и лечения хронических механических травм слизистой оболочки полости рта у пациентов с сахарным диабетом 1 типа.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что полученные достоверные сведения о стоматологическом статусе, степени выраженности нарушений микроциркуляции слизистой оболочки рта и качестве жизни пациентов с сахарным диабетом 1 типа имеют прямую корреляционную взаимосвязь со степенью тяжести основного заболевания. Определена распространенность и сроки заживления хронической механической травмы слизистой оболочки рта у пациентов с диабетом 1 типа.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что: У исследуемых лиц изучены заболевания твердых тканей зубов, заболевания пародонта и слизистой оболочки рта, местный иммунитет рта, состояние микроциркуляторного русла слизистой оболочки рта, качество жизни у пациентов с хронической механической травмой слизистой оболочки рта. Разработан эффективный алгоритм лечения хронических механических травм слизистой оболочки рта у пациентов с сахарным диабетом 1 типа с использованием физиотерапевтического лазерного аппарата «Оптодан» с 5% р-ром этилметилгидроксипиридина сукцината и озонированного масла.

Оценка достоверности результатов исследования выявила: объем клинических наблюдений в работе достаточный, применены современные методы диагностики и статистической обработки результатов. Идея базируется на результатах обследования 138 пациентов с хронической механической травмой слизистой оболочки рта, страдающих сахарным диабетом 1 типа, аналогичные по возрасту и полу. Полнота и глубина собранного материала в достаточной мере обосновывают выводы и практические рекомендации, вытекающие из полученных автором результатов.

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 методов исследований, обработке и интерпретации данных, формулировке выводов и практических рекомендаций, оформлении диссертации и публикации научных работ по материалам диссертации. Диссертационным советом сделан вывод о том, что диссертация представляет собой научно-квалификационную работу, в которой на основании выполненных исследований решена актуальная задача оптимизации диагностики и лечения хронической механической травмы слизистой оболочки рта у пациентов с сахарным диабетом 1 типа. Диссертация соответствует критериям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденном Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. с изменениями, утвержденными Постановлением Правительства РФ № 335 от 21.04.2016г.

На заседании 21 мая 2019 года диссертационный совет принял решение присудить Жарковой Инне Васильевне ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология.

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 - 17, против - 1, недействительных бюллетеней - нет.

Заместитель председателя диссертационного совета Д 208.006.06,
д.м.н., профессор

[Handwritten signature]
[Redacted]

С.В. Чуйкин

Ученый секретарь диссертационного совета Д 208.006.06,
д.м.н., профессор

[Handwritten signature]
[Redacted]

М.М. Валеев

21.05.2019г

Подпись: *[Handwritten signature]*
 Заверяю: *[Handwritten signature]*
 Ученый секретарь: *[Handwritten signature]*
 Минздрава РФ: *[Handwritten signature]*

Official circular seal of the Federal Scientific Center of Stomatology (Федеральный научный центр стоматологии) and a rectangular stamp of the Ministry of Health of the Russian Federation (Министерство здравоохранения Российской Федерации) with the text 'Подпись' (Signature), 'Заверяю' (I certify), 'Ученый секретарь' (Academic Secretary), and 'Минздрава РФ' (Ministry of Health of the Russian Federation). The stamp also contains the acronym 'БГМУ' (BGMU).