

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.2.004.02, 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 02.11.2021 № 38

О присуждении Иванову Андриану Владимировичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

Диссертация на тему: «Клинико-лабораторное и функциональное обоснование эффективности применения противомикробных средств в комплексном лечении хронического пародонтита», по специальности 3.1.7. Стоматология принята к защите 17.07.2021г. (протокол №31) диссертационным советом 21.2.004.02, созданным 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).

Соискатель Иванов Андриан Владимирович, 09 ноября 1982 года рождения, в 2005 году окончил Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Якутский государственный университет им. М.К. Аммосова» Министерства образования и науки Российской Федерации по специальности «Стоматология».

В 2017 г. закончил очную аспирантуру по направлению подготовки 31.06.01 Клиническая медицина Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова».

С 2020 г. по настоящее время Иванов А.В. является ассистентом на кафедре терапевтической, хирургической, ортопедической стоматологии и стоматологии детского возраста Медицинского института федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, по совместительству является врачом-стоматологом с 2017 г по настоящее время в стоматологической клинике «Денталика» (Якутск).

Диссертация выполнена на кафедре терапевтической, хирургической, ортопедической стоматологии и стоматологии детского возраста Медицинского института ФГАОУ ВО «Северо-

Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

Научный руководитель – доктор медицинских наук, профессор Ушницкий Иннокентий Дмитриевич, заведующий кафедрой терапевтической, хирургической, ортопедической стоматологии и стоматологии детского возраста Медицинского института ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

Официальные оппоненты:

Блашкова Светлана Львовна – доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой терапевтической стоматологии ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» Минздрава России.

Петрова Татьяна Геннадьевна – доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой терапевтической стоматологии (стоматологического факультета) ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный медицинский университет» Минздрава России, 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 отзыве, подписанном Гилевой Ольгой Сергеевной, доктором медицинских наук, профессором, заведующей кафедрой терапевтической стоматологии и протезной стоматологии ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации указала, что диссертационная работа Иванова Андриана Владимировича на тему: «Клинико-лабораторное и функциональное обоснование эффективности применения противомикробных средств в комплексном лечении хронического пародонтита» представляет собой законченную научно-квалификационную работу. Представленные научные положения можно квалифицировать как решение актуальной задачи в области стоматологии – повышение эффективности комплексного лечения хронического пародонтита путем применения противомикробных средств.

По актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости, достоверности полученных результатов и обоснованности выводов диссертация Иванова Андриана Владимировича полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г. предъявляемым к диссертациям на

соискание ученой степени кандидата наук, а её автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7 – стоматология.

Соискатель имеет 14 опубликованных работ, из них в рецензируемых научных изданиях опубликовано 3 работы, которые входят в международную базу WoS и получены 2 патента на изобретения. Публикации соискателя имеют научно-практический характер и посвящены повышению эффективности комплексного лечения болезней пародонта с применением противомикробных средств.

Наиболее значимые работы, опубликованные по теме диссертации:

1. Иванов, А.В. Клинико-эпидемиологическая характеристика патологических процессов тканей пародонта воспалительно-деструктивного характера / А.В. Иванов, И.Д. Ушницкий, А.А. Иванова [и др.] // Якутский медицинский журнал. – 2018. – Т. 61, №1. – С. 83-86. (Общий объем – 4 стр., авторский вклад – 3 стр.)

2. Иванов, А.В. М.Б. Частота и структура патологических процессов тканей пародонта воспалительно-деструктивного характера у населения Дальневосточного региона / А.В. Иванов, М.Б. Сувырина, И.Д. Ушницкий [и др.] // Якутский медицинский журнал. – 2018. – Т. 61, №3. – С.71-74. (Общий объем – 4 стр., авторский вклад – 2 стр.)

3. Иванов, А.В. Характеристика факторов риска формирования и развития патологических процессов тканей пародонта воспалительно-деструктивного характера у населения, проживающего в условиях Севера / А.В. Иванов, И.Д. Ушницкий, А.В. Юркевич [и др.] // Якутский медицинский журнал. – 2020. – №3. – Т.71 – С.92-95. (Общий объем – 4 стр., авторский вклад – 3 стр.)

4. Патент 2708624 Российская Федерация. Способ лечения пародонтита / И.Д. Ушницкий, А.В. Иванов, Я.А. Ахременко [и др.]; заявитель и патентообладатель ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова»; опубл.10.12.2019.

5. Патент 2708615 Российская Федерация. Способ лечения хронического пародонтита / И.Д. Ушницкий, А.В. Иванов, Я.А. Ахременко [и др.]; заявитель и патентообладатель ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова»; опубл.10.12.2019.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:

1) Юркевича Александра Владимировича – доктора медицинских наук, доцента, декана стоматологического факультета, заведующего кафедрой ортопедической стоматологии ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный медицинский университет» Минздрава России.

2) Первова Юрия Юрьевича – доктора медицинских наук, доцента, директора Института стоматологии ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный медицинский университет» Минздрава России.

3) Тиуновой Натальи Викторовны – доктора медицинских наук, доцента, доцента кафедры пропедевтической стоматологии ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» Минздрава России.

Отзывы положительные, замечаний не содержат

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что официальные оппоненты являются компетентными учеными в соответствующей отрасли медицинской науки и имеющими публикации в сфере стоматологии, а ведущая организация признана своими достижениями в медицине и способная определить научную и практическую ценность диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований разработана научная концепция, позволившая расширить теоретические и практические закономерности противомикробного действия средств местного лечения хронического пародонтита, предложены способы лечения воспалительных заболеваний пародонта, доказана их клиническая эффективность, определяющая перспективность их применения в клинической стоматологии, введены новые понятия по противомикробным средствам, применяемых в пародонтологии.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что доказаны положения о теоретической и практической ценности разработанных способов лечения хронического пародонтита, расширяющие представления об изучаемой проблеме совершенствования лечебно-профилактической помощи и реабилитации пациентов, применительно к проблематике диссертации эффективно с получением обладающих научной новизной результатов использован комплекс существующих базовых методов исследования с применением статистической программы, основанной на принципах доказательной медицины, изложены доказательства эффективности применения противомикробных средств на основе лечебной пасты и масляного раствора «Ягель», обеспечивающие более продолжительную фазу ремиссии, раскрыты теоретические и практические проявления лечения и профилактики хронического пародонтита, изучены связи клинического течения воспалительного процесса тканей пародонта при применении противомикробных средств, проведена модернизация алгоритмов лечения и профилактики, обеспечивающие получение новых результатов по теме диссертации.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что разработаны и внедрены способы лечения хронического пародонтита с использованием противомикробных средств на основе лечебной пасты и масляного раствора «Ягель», приводящие к изменению количественных и качественных показателей микрофлоры пародонтального кармана, способствующие выраженному снижению воспалительного процесса, определены пределы и перспективы практического использования теории на

практике, создана система практических рекомендаций, направленных на совершенствование лечебно-профилактических мероприятий хронического пародонтита.

Оценка достоверности результатов исследования выявила: показана репрезентативность результатов исследования на этапах лечения по изучаемым параметрам, теория построена на проверяемых фактах и согласуется с опубликованными работами по теме диссертации, идея базируется на анализе практики, использованы сравнение авторских данных и данных, полученных ранее по рассматриваемой тематике, установлено количественное и качественное совпадение авторских результатов с результатами, представленными в независимых источниках по данной тематике, использованы современные методики сбора и обработки исходной информации, представительные выборочные совокупности с обоснованием подбора объектов наблюдения и измерения.

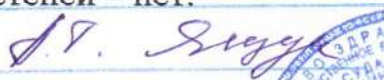
Личный вклад соискателя состоит в включенном участии на всех этапах процесса, непосредственное участие соискателя в получении исходных научных данных, личном участии в апробации результатов исследования, выполненных лично автором, обработке и интерпретации полученных результатов, выполненных лично автором, подготовке основных публикаций по выполненной работе.

В ходе защиты диссертации критических замечаний высказано не было.

Соискатель Иванов Андриан Владимирович ответил на задаваемые ему в ходе заседания вопросы и привел собственную аргументацию.

На заседании 02.11.2021г. диссертационный совет принял решение, за решение научной задачи, имеющей значение для развития стоматологических знаний, повышающие эффективность комплексного лечения хронического пародонтита, имеющие существенное значение для развития специальности, присудить Иванову А.В. ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 15 человек, из них 5 докторов наук по специальности 3.1.7. Стоматология, участвовавших в заседании, из 21 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 13, против – 2, недействительных бюллетеней – нет.

Подпись: 

Председатель диссертационного совета:

доктор медицинских наук, профессор

Ученый секретарь

диссертационного совета:

доктор медицинских наук, профессор



Альфия Галимовна Ящук

Марат Мазгарович Валеев

02.11.2021