

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.2.014.02,
СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ "КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ
КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 21.11.2023 г. №13

О присуждении Зуб Анне Андреевне, гражданке России, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация "Оптимизация лечения хронического генерализованного пародонтита средней степени" по специальности 3.1.7. Стоматология принята к защите 18.09.2023 г., протокол №9 диссертационным советом 21.2.014.02 на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Кубанский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации, 350063, г. Краснодар, ул. Седина, 4, действующим на основании приказа Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки Министерства образования Российской Федерации от 16.01.2009 г. №34-1, приказом Минобрнауки России от 11.04.2012 г. № 105/нк совет признан соответствующим Положению о совете по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук.

Зуб Анна Андреевна, 1994 года рождения. В 2017 году окончила федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кубанский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации. С 2019 г. по 2022 г. обучалась в аспирантуре (очная форма обучения) в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования "Кубанский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации на кафедре хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии. Работает ассистентом кафедры хирургической стоматологии и челюстно-

лицевой хирургии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Кубанский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диссертация выполнена в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования "Кубанский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации на кафедре хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии.

Научный руководитель – доктор медицинских наук, профессор Гайворонская Татьяна Владимировна, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кубанский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии, заведующая кафедрой.

Официальные оппоненты:

1. Амхадова Малкан Абдрашидовна (гражданка России), доктор медицинских наук, профессор, государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области "Московский областной научно-исследовательский клинический институт имени М.Ф. Владимирского", кафедра хирургической стоматологии и имплантологии факультета усовершенствования врачей, заведующая кафедрой;

2. Романенко Инесса Геннадьевна (гражданка России), доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского", кафедра стоматологии факультета подготовки медицинских кадров высшей квалификации и дополнительного профессионального образования Ордена Трудового Красного Знамени Медицинского института им. С.И. Георгиевского, заведующий кафедрой – дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный меди-

цинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Самара, в своем положительном заключении, подписанном Байриковым Иваном Михайловичем, доктором медицинских наук, профессором, заведующим кафедрой челюстно-лицевой хирургии и стоматологии, указала, что "диссертация является научно-квалификационной работой, полностью соответствует требованиям п. 9 "Положения о присуждении ученых степеней"..., а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.7. Стоматология".

Соискатель имеет 9 опубликованных работ, все по теме диссертации, из них опубликованных в рецензируемых научных изданиях и приравненных к ним публикаций – 5. Краткая характеристика работ (вид; количество; объем в страницах; творческий вклад в %): статьи в журналах – 4, 35, 80; материалы и тезисы центральных или всероссийских научных конференций – 4, 8, 73; патенты на изобретение – 1, 7, 60.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Biomarkers and prognostic potential of oral fluid for early diagnosis of chronic periodontitis / A.A. Zub, T.V. Gaivoronskaya, E.S. Sirak [et al.] // Medical News of North Caucasus. – 2022. – Vol. 17. – №. 2. – P. 217-221.

2. Зуб, А.А. Оценка прогностической значимости супероксиддисмутазы и каталазы в десневой жидкости для диагностики риска развития хронического пародонтита / А.А. Зуб, Т.В. Гайворонская, Н.И. Быкова // Cathedra-Кафедра. Стоматологическое образование. – 2023. – № 84(2). – С. 30-35.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от: Салеевой Гульшат Тауфиковны, доктора медицинских наук, профессора, заведующей кафедрой ортопедической стоматологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Казанский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации и Михальченко Дмитрия Валерьевича, доктора медицинских наук, доцента, заведующего кафедрой пропедевтики стоматологических заболеваний федерального государственного бюджетного образовательного учреждения

высшего образования "Волгоградский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации. Отзывы критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что специалисты указанных организаций являются известными и признанными учеными данной отрасли медицины, что подтверждается наличием соответствующих научных публикаций, размещенных на сайте: <http://www.ksma.ru>.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований: **разработаны** новые научные подходы к неинвазивной диагностике риска развития хронического генерализованного пародонтита, основанные на определении лабораторных показателей десневой жидкости; **предложены** оригинальные суждения о возможностях использования препаратов растительного происхождения в терапии заболеваний пародонта; **доказана** перспективность использования препарата "Хлорофиллипт" в комплексном лечении хронического генерализованного пародонтита; **введены** новые представления о противовоспалительных свойствах препарата "Хлорофиллипт" при лечении хронического генерализованного пародонтита.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что: **доказаны** положения, расширяющие представления о роли и антиоксидантных факторов в патогенезе хронического генерализованного пародонтита; **применительно к проблематике диссертации результативно** использован комплекс существующих базовых методов исследования, в том числе клинические и лабораторные; **изложены** доказательства прогностической значимости цитокинов ИЛ-1 β , ИЛ-1Ra, ФНО- α и биохимических показателей супероксиддисмутазы и общей антиоксидантной активности как предикторов риска развития хронического пародонтита средней степени; **раскрыты** ведущие факторы, способствующие нормализации клинических, иммунологических и биохимических показателей в более короткие сроки при включении препарата "Хлорофиллипт" в комплексное лечение хронического генерализованного пародонтита; **изучена** сравнительная эффективность традиционного лечения и терапии с включением препа-

рата "Хлорофиллипт" у больных хроническим генерализованным пародонтитом средней степени; **проведена модернизация** современных схем лечения заболеваний пародонта.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что: **разработаны и внедрены** новый алгоритм комплексного лечения хронического генерализованного пародонтита средней степени и способ неинвазивной диагностики риска развития хронического пародонтита; **определены** перспективы дальнейшего использования разработанных подходов в клинике при диагностике и лечении воспалительно-деструктивных заболеваний пародонта; **создана** система практических рекомендаций для повышения эффективности комплексного лечения хронического генерализованного пародонтита; **представлены** предложения по дальнейшему совершенствованию существующих методов диагностики и лечения воспалительно-деструктивных заболеваний пародонта для достижения стойкой ремиссии заболевания и снижения потребности в хирургических методах лечения.

Оценка достоверности результатов исследования выявила: **теория** диссертации построена на известных, проверяемых фактах и согласуется с опубликованными данными по диссертации; **идея базируется** на анализе клинической практики и обобщении передового опыта специалистов в области стоматологии; **использованы** данные современных методов исследования, общепризнанные в мировой и отечественной науке; **установлено** качественное и количественное соответствие авторских результатов с представленными в независимых источниках по данной тематике; **использованы** современные методики сбора и обработки исходной информации.

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии диссертанта на всех этапах исследования, обработке и интерпретации клинических и лабораторных данных, участии в подготовке основных публикаций по выполненной работе.

В ходе защиты диссертации были высказаны следующие критические замечания и вопросы:

1. Что послужило критерием выбора к хирургическому методу лечению, если оно выполнено не у всех пациентов?

2. Входили ли в комплексную терапию хронического генерализованного пародонтита препараты, стимулирующие репаративный остеогенез?

3. Возможно ли использовать изученные Вами показатели в качестве маркеров не только хронического генерализованного пародонтита, а и патологии любого другого генеза в полости рта?

Соискатель А.А. Зуб убедительно ответила на задаваемые ей в ходе заседания вопросы, согласилась со всеми замечаниями и привела собственную аргументацию по следующим:

1. Хирургическое лечение применялось изолированное для устранения глубоких пародонтальных карманов, внутрикостных дефектов и фуркационных дефектов, где наблюдался избыточный рост патологической грануляционной ткани. Дополнительно хирургическое лечение проводилось для коррекции дефектов при нарушении архитектоники десны и костной ткани.

2. В комплексную терапию хронического генерализованного пародонтита препараты, стимулирующие репаративный остеогенез, не входили.

3. Мы считаем, что изученные нами маркеры и полученные в результате исследования их пороговые значения нельзя использовать для других нозологий заболеваний полости рта, так как роль данных маркеров в патогенезе других заболеваний может быть незначительной. Требуется проведение дополнительных исследований для изучения прогностической значимости изученных нами маркеров для диагностики патологий другого генеза полости рта.

На заседании 21.11.2023 г. диссертационный совет принял решение за разработку теоретических положений, совокупность которых можно квалифицировать как решение научной задачи, имеющей важное значение для развития стоматологии – повышение эффективности лечения хронического генерализованного пародонтита средней степени – присудить Зуб А.А. ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 15 человек, из них 5 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации 3.1.7. Стоматология, участвовавших в заседании, из 19 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 15, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель
диссертационного совета 21.2.014.02,
доктор медицинских наук
профессор

Быков
Илья Михайлович

Ученый секретарь
диссертационного совета 21.2.014.02,
доктор медицинских наук
профессор



Лапина
Наталья Викторовна

21.11.23