

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 24.2.318.03,
СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
АВТОНОМНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ «КРЫМСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ
В. И. ВЕРНАДСКОГО», ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ
СТЕПЕНИ КАНДИДАТА МЕДИЦИНСКИХ НАУК**

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 05 декабря 2025 г. № 211

О присуждении Чепуровой Наталье Игоревне (гражданство Российской Федерации) ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация на тему «Влияние дисбиотических явлений полости рта на особенности течения и лечения деструктивных форм периодонтита» по специальности 3.1.7. Стоматология, принята к защите 02.10.2025 г., протокол № 205, диссертационным советом 24.2.318.03, созданным на базе Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского», Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (295007, г. Симферополь, проспект Академика Вернадского, 4), действующим на основании приказа Министерства образования и науки Российской Федерации, приказ № 1487/нк от 27.11.2015 г., (частичные изменения - приказ №755/нк от 12.07.2017 г., приказ № 98 от 26.01.2018 г., приказ № 561/нк от 03.06.2021 г., приказ № 574/нк от 11.06.2024 г.), совет признан соответствующим Положению о совете по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук.

Соискатель Чепурова Наталья Игоревна, 06 декабря 1972 года рождения, в 1996 году окончила стоматологический факультет Крымского медицинского института имени С.И. Георгиевского по специальности «Стоматология». В период с 1996 года по 1997 год обучалась в интернатуре по специальности «Стоматология терапевтическая». С 1997 года работала старшим лаборантом кафедры

стоматологии, с 2002 года переведена на должность ассистента кафедры терапевтической стоматологии Ордена Трудового Красного Знамени Медицинского института имени С.И. Георгиевского. Соискатель Чепурова Наталья Игоревна с 2015 года по настоящее время является ассистентом кафедры стоматологии Ордена Трудового Красного Знамени Медицинского института имени С. И. Георгиевского Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

Диссертация выполнена на базе федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского" Ордена Трудового Красного Знамени Медицинского института им. С. И. Георгиевского Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, на кафедре стоматологии.

Научный руководитель:

Романенко Инесса Геннадьевна - доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой стоматологии Ордена Трудового Красного Знамени Медицинского института имени С. И. Георгиевского федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

Официальные оппоненты:

1. **Адамчик Анатолий Анатольевич** – доктор медицинских наук, доцент, заведующий кафедрой терапевтической стоматологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Кубанский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации.

2. **Иванова Елена Владимировна** – доктор медицинских наук, доцент, профессор кафедры терапевтической стоматологии им. профессора Иванова В. С. федерального государственного бюджетного образовательного учреждения допол-

нительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Оппоненты дали положительные отзывы о диссертации.

Ведущая организация – Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (г. Москва) – дала положительный отзыв, подписанный доктором медицинских наук, профессором, заведующей кафедрой пропедевтики стоматологических заболеваний Разумовой Светланой Николаевной, утвержденный первым проректором - проректором по научной работе Костиным Андреем Александровичем – доктором медицинских наук, профессором. В заключении ведущей организации указано, что диссертационная работа Чепуровой Натальи Игоревны на тему «Влияние дисбиотических явлений полости рта на особенности течения и лечения деструктивных форм периодонтита» соответствует п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (В редакции постановлений Правительства Российской Федерации от 28.08.2017 г. № 1024), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а диссертант заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

Основные результаты диссертационного исследования опубликованы в 11 научных работах в журналах (из которых одна статья в журнале, индексируемом в базе Скопус, 6 – в журналах рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Министерстве науки и высшего образования РФ и 4 в рецензируемых изданиях базы РИНЦ).

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Романенко, И.Г. Гистопатологические изменения в тканях пародонта при экспериментальном апикальном периодонте и его коррекции гидроксиапатитом и лизоцимом / И.Г. Романенко, Н.И. Чепурова, М. А. Кривенцов // Клиническая стоматология. – 2025. – Т. 28, № 1. – С. 58-65.

2. Романенко, И.Г. Роль орального дисбиоза в развитии заболеваний полости рта (обзор литературы) / И.Г. Романенко, Н.И. Чепурова // Эндодонтия today. – 2016. – № 2. – С. 66-71.

3. Чепурова, Н. И. Влияние дисбиотических факторов на иммунные нарушения при одонтогенных очагах инфекции (обзор литературы) / Н.И. Чепурова, И. Г. Романенко // Крымский терапевтический журнал. – 2017. – № 3(34). – С. 43-46.

4. Романенко, И.Г. Влияние иммунобиологических препаратов на уровень секреторного иммуноглобулина А при периодонтите на фоне дисбиоза полости рта / И. Г. Романенко, Н.И. Чепурова // Вестник медицинского института «РЕАВИЗ» (Реабилитация, врач и здоровье). – 2018. – № (34). – С. 20-23.

5. Романенко, И.Г. Лечение деструктивных форм периодонтита на фоне дисбиоза полости рта иммунобиологическими препаратами / И. Г. Романенко, Н.И. Чепурова // Вятский медицинский вестник. – 2019. – № 2(62). – С. 17-22.

6. Чепурова, Н.И. Корректирующее влияние иммунологических препаратов на микробиоценоз полости рта у больных с хроническим апикальным периодонтитом на фоне дисбиоза полости рта / Н.И. Чепурова, И. Г. Романенко // Пародонтология. – 2019. – Т. 24, № 2– С. 173-177.

7. Романенко, И.Г. Деструктивные формы периодонтита: иммунокорректоры и пробиотики в схеме терапии и на фоне орального дисбиоза / И.Г. Романенко, Н.И. Чепурова // Прикладные информационные аспекты медицины. – 2025. – Т. 28, № 1– С. 37-43.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:

1. Беленовой Ирины Александровны – доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой терапевтической стоматологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Отзыв положительный. Замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет.

2. Булгаковой Альбины Ирековны – доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой пропедевтики стоматологических заболеваний федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Отзыв положительный. Замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет.

3. Копецкого Игоря Сергеевича – доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой терапевтической стоматологии Института стоматологии, директора Института стоматологии федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «РНИМУ им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Пироговский университет). Отзыв положительный. Замечаний нет.

4. Постникова Михаила Александровича – доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой терапевтической стоматологии с курсом остеопатии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Отзыв положительный. Замечаний нет.

5. Соловьевой Оксаны Александровны – доктора медицинских наук, доцента, профессора кафедры терапевтической стоматологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ставропольский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Отзыв положительный. Замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет.

В отзывах отмечается актуальность исследования и большая научно-практическая значимость полученных результатов для медицины в целом и для стоматологии, в частности.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что специалисты указанных организаций являются признанными учеными в данной отрасли медицины, что подтверждается наличием соответствующих

научных публикаций, размещенных на сайте: <http://cfuv.ru/> и способностью определить научную и практическую ценность диссертационной работы.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований: **разработан** научный подход по совершенствованию оказания стоматологической помощи пациентам с деструктивными формами хронического периодонтита на фоне дисбиоза рта.

Предложен дифференцированный алгоритм выбора метода лечения, основанный на определении степени дисбиоза рта ферментативным методом по соотношению уреазы к лизоциму.

Доказана перспективность включения пробиотической и иммунокорректирующей терапии в комплексное лечение деструктивных форм периодонтита на фоне дисбиоза рта в зависимости от степени тяжести.

Доказана эффективность применения для временного пломбирования корневых каналов у больных с хроническим деструктивным периодонтитом препарата на основе гидроксиапатита, замешанного на 0,1 растворе лизоцима, обладающего регенерирующим действием на костную ткань, бактериостатическим, противовоспалительным и сорбционным действием.

Выявлено в эксперименте снижение признаков тканевой воспалительной реакции и уменьшение явлений остеокластической резорбции окружающей костной ткани.

Теоретическая значимость представленной диссертационной работы подтверждена результатами контролируемого клинко-экспериментального научного исследования, представляющего порядок и последовательность действий в принятии решений при проведении комплексного лечения хронического деструктивного периодонтита у больных на фоне дисбиоза рта различной степени. Обосновывает необходимость использования полученных знаний в планировании и реализации алгоритмов лечебно-профилактических мероприятий у этих больных.

Подтверждена роль пробиотической и иммунокорректирующей терапии при комплексном лечении деструктивных форм преиодонтита. **Изучен** биохимический статус пациентов ротовой жидкости (активность уреазы, каталазы, лизоцима,

концентрация малонового диальдегида, общая протеолитическая активность, антиоксидантно-прооксидантный индекс, местный иммунитет (SIgA)).

В гомогенате костной ткани **изучены** активность щелочной и кислой фосфатаз, эластазы, казеинолитическая активность, содержание кальция и фосфора, что явилось обоснованием для разработки и внедрения системы комплексного лечения этого контингента.

Перспективы практического использования и внедрения полученных результатов диссертационного исследования позволяют применять их в практической деятельности учреждений здравоохранения стоматологического профиля, в учебном процессе в рамках специалитета и последипломной подготовке врачей. Для практического здравоохранения обоснована целесообразность использования ополаскивателя «BioXtra Mouthrinse», синбиотика «Бифиформ комплекс», иммуномодулятора «Галавит» и временного пломбирования корневых каналов «Гидроксиполом ГАП – 85 уд», замешанном на 0,1% растворе лизоцима пациентам с деструктивными формами хронического периодонтита на фоне дисбиоза рта.

Полученные результаты диссертационного исследования внедрены и применяются в лечебной работе ГАУЗ РК «Керченская стоматологическая поликлиника», ГБУЗ РК «Сакская районная больница», ООО «Семейная медицина» г. Судак, «Стоматологической поликлиники КГМУ» г. Казань, ООО «Мой стоматолог» г. Симферополь. Эмпирический материал интегрирован в учебный процесс кафедры стоматологии Ордена Трудового Красного Знамени медицинского института им. С. И. Георгиевского ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» (г. Симферополь).

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что: полученные результаты были достигнуты путем реализации методологически верного дизайна исследования, они обоснованы объемом экспериментальных, клинических и лабораторных наблюдений, использованием современных диагностических подходов, применением стандартов доказательной медицины и корректной статистической обработкой цифрового материала. Все научные положения и выводы целиком обоснованы, вытекают из содержания работы, имеют теоретическое и практическое значение.

Личный вклад соискателя состоит в самостоятельном проведении системного анализа отечественных и зарубежных публикаций, составивших список литературы из 354-х источников.

Предложен дизайн исследования, включающий в себя ряд последовательных этапов, направленных на разработку способа лечения деструктивных форм хронического периодонтита у больных с различной степенью тяжести дисбиоза рта. Для достижения полученного результата диссертант осуществил углубленное клиническое обследование и лечение 111- пациентов с данной патологией, также обследование 25-ти соматически здоровых лиц. На лабораторных белых крысах воспроизведена модель апикального периодонтита и проведено временное пломбирование корневых каналов, которые корректируют современные подходы к лечению деструктивных форм периодонтита. Проведен анализ результатов научной работы, их статистическая обработка, предложены практические рекомендации, которые носят практико-ориентированный характер.

В ходе защиты диссертации критических замечаний высказано не было.

Соискатель Чепурова Н.И. ответила на задаваемые ей в ходе заседания вопросы и привела собственную аргументацию.

На заседании 05 декабря 2025 года диссертационный совет пришел к выводу о том, что диссертационная работа Чепуровой Натальи Игоревны на тему «Влияние дисбиотических явлений полости рта на особенности течения и лечения деструктивных форм периодонтита», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология, соответствует требованиям «Положения о присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 года №842 (в редакции постановления Правительства от 25 января 2024 г. № 62), предъявляемым к кандидатским диссертациям, и принял решение присудить Чепуровой Наталье Игоревне ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 16 человек, из них 5 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации (3.1.7. Стоматология), участвовавших в заседании, из 23 человек, входящих в состав совета, проголосовали:

«за» – 16 человек, «против» – 0, «недействительных бюллетеней» – 0.

Председатель

диссертационного совета 24.2.318.03
доктор медицинских наук, профессор



Жадько
Сергей Игоревич

Ученый секретарь

диссертационного совета 24.2.318.03
кандидат медицинских наук, доцент

Кушнир
Кирилл Григорьевич

«05» декабря 2025 года