

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор -
проректор по научной работе
РУДН, д.м.н., профессор,
член-корреспондент РАН
А.А. Костин



« 27 » октября 2025 г.

ОТЗЫВ

ведущей организации - Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» о значимости диссертационной работы Чепуровой Натальи Игоревны на тему: «Влияние дисбиотических явлений полости рта на особенности течения и лечения деструктивных форм периодонтита», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7 Стоматология.

Актуальность диссертационной темы

По данным стоматологической ассоциации России нуждаемость в лечении периапикальной патологии составляет от 42 до 78% в зависимости от возраста. Эффективность оказания медицинской помощи пациентам с заболеваниями периапикальных тканей является актуальным вопросом современной стоматологии так как проблема имеет общемедицинскую и социальную значимость.

Хронические поражения тканей периодонта, в том числе деструктивные, приводят к таким последствиям, как боль, нарушение функции, формирование одонтогенных очагов инфекции, потере зубов, что становится причиной нарушения качества жизни.

Очаговая одонтогенная инфекция, как следствие длительного воспалительного процесса в тканях периодонта, приводит к осложнениям в челюстно-лицевой области воспалительного характера. Пусковым механизмом развития периапикальных изменений чаще всего служит выход

инфицированного и токсического содержимого корневых каналов в ткани периодонта, что приводит к возникновению клеточных, микроциркуляторных, иммунных реакций и последующей деструкции костной ткани в очаге воспаления. Ряд авторов отмечает развитие общей сенсибилизации организма, формирование вторичных иммунодефицитных реакций, снижение местного иммунитета, что значительно влияет как на течение воспалительного процесса, так и на результативность проводимой терапии и предсказуемость отдаленных результатов и возможности рецидивов. Как и любой воспалительный процесс, периапикальное воспаление продолжается до тех пор, пока причинный фактор не будет устранен. Следовательно, апикальные периодонтиты не относятся к самоизлечивающимся заболеваниям и воспаление будет продолжаться до тех пор, пока не будет проведено адекватное клиническое лечение. Несмотря на многочисленные исследования, проблема эффективного лечения деструктивных форм хронического апикального периодонтита является по-прежнему актуальной.

Новизна и практическая значимость исследования

В работе обосновано решение актуальной задачи эндодонтии – лечение деструктивных форм хронического периодонтита. Разработан и внедрен в практическое здравоохранение дифференцированный подход к комплексному лечению этой нозологии у пациентов на фоне дисбиоза рта. Впервые с помощью гистоморфологического исследования выявлено выраженное противовоспалительное действие комбинации гидроксиапола на основе лизоцима и стимулирование остеогенеза. Установлена линейная корреляция по Пирсону между модифицированным периапикальным индексом D. Orstavik (PAI) и степенью дисбиоза рта у пациентов с хроническим деструктивным периодонтитом.

Обоснованность научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Диссертационная работа Чепуровой Н.И. выполнена на современном научном уровне, достаточном количестве клинических и лабораторных исследований, необходимых для формулирования достоверных выводов. Диссертация посвящена повышению эффективности лечения деструктивных форм периодонтита у лиц на фоне дисбиоза полости рта с помощью иммунокорректирующей и пробиотической терапии.

Достижение обозначенной автором цели работы реализуется путем последовательного решения поставленных в диссертации задач. Для этого соискатель провел лабораторные, клинические, и статистические исследования. Диссертантом было выполнено стоматологическое обследование 111 пациентов с хроническим апикальным периодонтитом (K04.5, K04.7, K04.8) и 25 здоровых пациентов без соматической патологии и признаков воспалительных явлений в ротовой полости в возрасте от 19 до 55 лет. Для решения поставленных в диссертационной работе задач исследования автор применила лабораторные и клинические исследования, современные информативные методы статистической обработки цифровых данных.

Содержание и оформление диссертации

Диссертационная работа Чепуровой Н.И. выполнена на достаточном объеме материала, построена по традиционному плану, состоит из введения, 5 глав: «Обзор литературы», «Материалы и методы», 2 глав «Результатов собственных исследований», Выводов, Практических рекомендаций, перечня сокращений и условных обозначений, приложений. Список использованной литературы содержит 354 источника, из них 196 отечественных и 158 зарубежных, работа иллюстрирована 39 таблицами и 41 рисунком.

Введение построено традиционно, отражает актуальность темы и степень ее разработанности, цель, задачи, объект и предмет исследования.

Во введении представлена научная новизна, теоретическая и практическая значимость работы, положения, выносимые на защиту, данные о внедрении и апробации результатов исследования, количестве публикаций, структуре и объеме диссертации.

В первой главе «Обзор литературы» автор, опираясь на литературные источники и данные исследований прошлых лет, аргументировано и логично обосновывает актуальность темы исследования. В обзоре литературы широко представлена информация о роли дисбиоза и современных методах лечения периодонтита, использовании иммунобиологических препаратов в стоматологии, что является его несомненным достоинством.

Во второй главе «Материалы и методы» автор приводит критерии формирования и характеристику групп наблюдения, подробно описывает клинические, морфологические, биохимические и статистические методы исследования.

В третьей и четвертой главах представлены результаты собственных исследований автора. В третьей главе «Изменения костной ткани периодонта на экспериментальной модели» проанализированы результаты лечения экспериментального периодонтита с использованием дифференцированных схем в зависимости от степени дисбиоза.

Четвертая глава «Результаты клинико-лабораторных исследований больных с хроническим периодонтитом на фоне дисбиоза полости рта» содержит данные изучения уровня местного иммунитета полости рта, биохимического статуса ротовой жидкости в процессе лечения. Обсуждены результаты клинико-лабораторной оценки эффективности применения разработанного комплекса. Проанализирована динамика изменений гигиенических, рентгенологических и биохимических индексов, иммунологических и биохимических параметров ротовой жидкости в процессе лечения хронического апикального периодонтита на фоне дисбиоза полости рта с различной степенью тяжести. На основании анализа

полученных данных доказан терапевтический эффект при применении разработанной терапии.

Выводы и практические рекомендации основаны на полученных результатах работы, отражают цель и задачи исследования.

Рекомендации ведущей организации по использованию результатов и выводов диссертационной работы

Результаты диссертационной работы Чепуровой Н.И. могут быть использованы в образовательном процессе, на курсах повышения квалификации, а также в деятельности стоматологических медицинских организаций.

Замечания к работе

Принципиальных замечаний к работе нет. В тексте имеются отдельные стилистические и орфографические неточности. Однако, указанные недочеты не носят принципиальный характер и не умаляют достоинства и практической значимости диссертационного исследования.

В плане научной дискуссии к диссертанту возникли следующие вопросы:

1. Почему объектом исследования был выбран именно дисбиоз рта?
2. Почему для определения степени дисбиоза использовался именно ферментативный метод?

Заключение

Таким образом, диссертация Чепуровой Натальи Игоревны на тему «Влияние дисбиотических явлений полости рта на особенности течения и лечения деструктивных форм периодонтита», выполненная под руководством доктора медицинских наук, профессора, заведующей кафедрой стоматологии Романенко Инессы Геннадьевны, представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является научно-квалификационной работой, в которой решена актуальная научная задача имеющая важное медико-социальное значение для стоматологии – повышение эффективности лечения деструктивных форм периодонтита

зубов у лиц на фоне дисбиоза полости рта с помощью иммунокоррегирующей и пробиотической терапии.

Диссертационная работа полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор Чепурова Н.И. достойна присуждения искомой степени по специальности 3.1.7 Стоматология.

Настоящий отзыв подготовлен заведующей кафедрой пропедевтики стоматологических заболеваний медицинского института Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», доктором медицинских наук, профессором Разумовой Светланой Николаевной, обсужден и утвержден на заседании кафедры пропедевтики стоматологических заболеваний медицинского института Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», протокол № 0300-36-04/4 от «20» октября 2025 года.

Отзыв составили:

Заведующая кафедрой пропедевтики
стоматологических заболеваний
медицинского института РУДН,
доктор медицинских наук (14.01.14 Стоматология,
14.00.53 - Геронтология и гериатрия),
профессор



С.Н. Разумова

Директор медицинского института
РУДН, доктор медицинских наук, профессор



А.Ю. Абрамов

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования «Российский университет дружбы народов имени
Патриса Лумумбы»

117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д.6.

Тел. (495) 787-38-03, (495) 434-42-12, (495) 434-66-82

e-mail: rector@rudn.ru; rudn@rudn.ru