

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА д 208.099.01,
СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ «ТВЕРСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ
УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № _____
решение диссертационного совета от 28.01.2020 № 1

О присуждении Будашовой Елене Игоревне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Клинико-лабораторное обоснование местного применения аутосеротерапии в комплексном лечении хронического генерализованного пародонтита» по специальности 14.01.14 – «Стоматология» принята к защите 02.12.2019 (протокол заседания № ___) диссертационным советом Д 208.099.01, созданным на базе ФГБОУ ВО «Тверской ГМУ» Минздрава России по адресу: 170100, г. Тверь, ул. Советская, д. 4, приказ № 2817 от 12 декабря 2011 г.

Соискатель Будашова Елена Игоревна, 1988 года рождения, в 2011 году окончила ГБОУ ВПО «Тверская ГМА» Минздрава России и получила диплом по специальности «Стоматология». С 2011 г. по 2012 г. проходила обучение в интернатуре по специальности «стоматология общей практики» на кафедре пародонтологии. С 2012 г. по 2014 г. обучалась в ординатуре на кафедре хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии с курсом онкостоматологии по специальности «хирургическая стоматология». С 2015 г. по 2019 г. проходила обучение в заочной аспирантуре по специальности 14.01.14 - «Стоматология» на кафедре пародонтологии ФГБОУ ВО «Тверской ГМУ» Минздрава России.

Диссертация выполнена в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Тверской государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации на кафедре пародонтологии.

Научный руководитель: доктор медицинских наук, профессор Румянцев Виталий Анатольевич, заведующий кафедрой пародонтологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тверской государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный консультант: доктор медицинских наук, заведующая кафедрой биохимии с курсом клинической лабораторной диагностики, доцент Егорова Елена Николаевна Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тверской

государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Официальные оппоненты:

Разумова Светлана Николаевна, доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой пропедевтики стоматологических заболеваний Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации;

Николаев Александр Иванович, Заслуженный врач РФ, доктор медицинский наук, профессор, заведующий кафедрой терапевтической стоматологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Смоленский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральный научно-исследовательский институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» Министерства здравоохранения Российской Федерации – в своем положительном отзыве, подписанном Кулаковым Анатолием Алексеевичем, академиком РАН, д.м.н., профессором, директором Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральный научно-исследовательский институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, указала, что диссертационная работа Е.И. Будашовой на тему: «Клинико-лабораторное обоснование местного применения аутосеротерапии в комплексном лечении хронического генерализованного пародонтита», выполненная на кафедре пародонтологии ФГБОУ ВО «Тверской государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации под руководством д.м.н., профессора Румянцева Виталия Анатольевича, при научном консультировании д.м.н., доцента Егоровой Елены Николаевны, является научно-квалификационной работой, посвященной актуальной проблеме стоматологии – повышению эффективности комплексного, в том числе, консервативного, лечения хронического генерализованного пародонтита. Работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013 года, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор – Будашова Елена Игоревна достойна присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – «Стоматология».

Соискатель имеет 22 печатные работы по теме диссертации, из них 1 – в базе цитирования Scopus, 2 – в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ, 3 – в зарубежных изданиях. Кроме того, по материалам исследования получены 2 свидетельства о государственной регистрации баз данных и 1 – ноу-хау. В опубликованных научных работах соискателем отражены все этапы выполненной работы, недостоверные сведения отсутствуют. Наиболее значимые работы:

1. Румянцев В.А., Шиманский Ш.Л., Будашова Е.И. Влияние репрограммирования фенотипа макрофагов пародонта на их морфологические признаки // Морфология, 2019, том 155, № 2, с. 244.
2. Юсупова Ю.И., Румянцев В.А., Шиманский Ш.Л., Егорова Е.Н., Будашова Е.И. Влияние репрограммирования макрофагов на морфофункциональные изменения тканей пародонта у больных хроническим пародонтитом // Вятский медицинский вестник, 2018, № 2 (58), С. 76 – 80. IF=0,243
3. Румянцев В.А., Шиманский Ш.Л., Будашова Е.И., Юсупова Ю.И., Афоненкова В.С., Моисеев Д.А. Современная концепция поляризации макрофагов и ее значение для пародонтологии (обзор литературы) // Пародонтология, 2018, № 3 (88), С. 64 – 69. IF=0,939
4. Ноу-хау: Егорова Е.Н., Румянцев В.А., Будашова Е.И., Андрианова Е.В. Способ определения эффективности лечения пародонтита // № 01-098-2017, ТГМУ, 25.12.2019.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:

Романенко Инессы Геннадьевны, д.м.н., профессора, заведующей кафедрой стоматологии Медицинской академии имени С.И. Георгиевского ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»;

Саркисян Нарине Гришаевны, д.м.н., доцента кафедры терапевтической стоматологии ФГБОУ ВО «Уральский ГМУ» Минздрава РФ.

Отзывы носят положительный характер, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации основывался на высоком уровне их компетентности по разрабатываемой проблематике, на наличии достаточного количества научных работ и богатого клинического опыта.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

- изучено влияние нового клинического метода аутосеротерапии *in vivo* на клинические и морфофункциональные изменения в тканях пародонта, разработан алгоритм практического применения метода, а также проведены сравнительные двухэтапные клинико-лабораторные исследования, что позволило оценить действие аутосеротерапии на клинические, иммунологические и биохимические показатели у больных хроническим генерализованным пародонтитом;

- доказано, что трехкратное применение методики аутосеротерапии позволяет существенно уменьшить клинические проявления воспаления в тканях пародонта (кровоточивость, гноетечение, боль, отек), предупредить убыль костной ткани в период наблюдения (от 6 месяцев и дольше);

- установлено, что применение аутосеротерапии положительно влияет на биохимические и иммунологические показатели крови и ротовой жидкости, снижает содержание основных микробных пародонтопатогенов в пародонтальных карманах и десневых желобках;

- установлено, что использование методики аутосеротерапии в составе комплексного лечения хронического генерализованного пародонтита значительно сокращает сроки терапевтического воздействия, пролонгирует ремиссию, предупреждает развитие более тяжелых форм пародонтита.

Теоретическая значимость исследования состоит в том, что в его процессе выявлены основные механизмы влияния методики аутосеротерапии на клеточные и гуморальные звенья патогенеза воспалительной реакции в тканях пародонта. Практическая значимость работы заключается в том, что она позволяет повысить эффективность комплексного лечения воспалительных заболеваний пародонта за счет коррекции местного и общего иммунитета с помощью нового метода применения аутологичной сыворотки крови.

В работе с помощью клинических, гистологических, иммунологических и биохимических методов доказана возможность искусственного репрограммирования макрофагов тканей пародонта в противовоспалительный фенотип M2 и положительное влияние этого явления на протекание хронических воспалительных реакций в пародонте. Обоснована практическая методика использования такого репрограммирования, которая дополняет комплексное пародонтологическое лечение, сформулированы показания к ее применению.

Всем вышесказанным подтверждается значение полученных соискателем результатов исследования для теоретической и практической стоматологии. Оформлены и зарегистрированы базы данных:

1. Федотова Т.А., Румянцев В.А., Горшкова М.А., Будашова Е.И., Маслов А.Н. Иммунологические, бактериологические параметры ротовой жидкости и данные ПЦР соскобов со слизистой ротовой полости больных хроническими заболеваниями ротоглотки и ротовой полости (Свид-во о государственной регистрации базы данных № 2017620748, заявка № 2017620457 от 16.05.2017. Дата регистрации: 10.07.2017).
2. Шиманский Ш.Л., Будашова Е.И., Румянцев В.А., Панкин П.И., Ольховская А.В., Федотова Т.А., Маслов А.Н., Рябиков М.Д., Серик Д.В. Анамнестические, клинические и гематологические данные пациентов с воспалительными заболеваниями апикального и краевого пародонта (Свид-во о государственной регистрации базы данных № 2017620750. Заявка № 2017620456 от 16.05.2017. Дата регистрации: 10.07.2017).

Автором разработан протокол использования методики аутосеротерапии в составе комплексного лечения заболеваний пародонта; сформулированы практические рекомендации для врачей-стоматологов, особенно для пародонтологов, позволяющие повысить эффективность консервативного лечения хронического генерализованного пародонтита и оптимизировать тактику (протокол) терапевтического лечения.

Результаты исследования внедрены в практику работы врачей-стоматологов терапевтов и пародонтологов стоматологической поликлиники при ФГБОУ ВО «Тверской ГМУ» МЗ РФ, а также в учебный процесс

студентов и врачей-ординаторов на занятиях, проводимых кафедрой пародонтологии ФГБОУ ВО «Тверской ГМУ» Минздрава России.

Оценка достоверности результатов исследования выявила: теория построена на известных, проверенных фактах и полностью согласуется с опубликованными данными по теме диссертации; идея базируется на обобщении передового опыта по исследуемой проблеме; объем исследования достаточен для получения детальной и объективной информации, необходимой для обоснования выводов и практических рекомендаций; использованы современные методики сбора и обработки исходной информации.

Личный вклад соискателя состоит в проведении ключевых этапов исследования. Совместно с научным руководителем было выбрано направление научной работы, поставлены цель и задачи, разработан дизайн исследования. Автор самостоятельно организовывала и осуществляла сбор информации, заполняла первичную медицинскую документацию, формировала электронные базы данных, единолично проводила обследования пациентов и терапевтические мероприятия. Самостоятельно осуществляла статистическую обработку и анализ полученных данных. **Недостоверных сведений и некорректных заимствований не выявлено.**

На основании отзывов ведущей организации и оппонентов диссертационная работа Будашовой Елены Игоревны является законченной научно-квалификационной работой, которая по своей актуальности, новизне и научно-практической значимости соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24 сентября 2013 года, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор – Будашова Елена Игоревна достойна присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – «Стоматология».

На заседании 28.01.2020 г. диссертационный совет принял решение присудить Будашовой Е.И. ученую степень кандидата медицинских наук. При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 27 человек, из них 10 докторов наук по специальности 14.01.14 – «Стоматология», участвовавших в заседании, из 29 человек, входивших в состав совета, проголосовали: за - 27, против - 0, недействительных бюллетеней - 0

Председатель диссертационного совета
д.м.н., профессор

Борис Николаевич Давыдов

Ученый секретарь диссертационного совета
д.м.н., доцент

Владимир Вячеславович Мурга

Члены комиссии:

д.м.н., профессор

Ольга Анатольевна Гаврилова

д.м.н., профессор

Арнольд Жанович Петрикас

д.м.н., профессор

Николай Николаевич Белоусов

28.01.2020

ФГБОУ ВО Тверской ГМУ
Минздрава России
Учёный секретарь диссертационного
совета Д208.099.01
Доцент _____ В.В. Мурга
20 20