

"УТВЕРЖДАЮ"

Ректор федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Ставропольский
государственный медицинский

университет» Министерства

здравоохранения Российской Федерации

кандидат медицинских наук доцент

В.Н. Мажаров

2023г.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ставропольский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации на основании решения, принятого на заседании кафедр стоматологии общей практики и детской стоматологии, пропедевтики стоматологических заболеваний, хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный медицинский университет» Минздрава РФ.

Диссертация «Экспериментально-клиническое обоснование применения отечественного коллагенового матрикса для увеличения объема прикрепленной десны» выполнена на кафедре стоматологии общей практики и детской стоматологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ставропольский

государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Чагаров Артур Ахматович 1996 года рождения, гражданин России, в 2019 году окончил федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ставропольский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации г. Ставрополь по специальности 31.05.03 Стоматология.

С 2019 года по 2021 год обучался в клинической ординатуре по специальности «Стоматология хирургическая».

С 2019 по 2023 гг. обучался в заочной аспирантуре Ставропольского государственного медицинского университета.

В настоящее время работает врачом-стоматологом хирургом в ООО «Северо-Кавказский Медицинский Учебно-методический центр » (г.Ставрополь).

Документ о сдаче кандидатских экзаменов выдан в 2023 году в Ставропольском государственном медицинском университете.

Научный руководитель – Долгалев Александр Александрович, доктор медицинских наук, доцент, профессор кафедры стоматологии общей практики и детской стоматологии Ставропольского государственного медицинского университета.

Название темы диссертационного исследования в окончательной редакции было утверждено на заседании Ученого совета ФГБОУ ВО СтГМУ МЗ России, 29 июня 2022 г., протокол № 13.

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

Оценка выполненной соискателем работы. Диссертация Чагарова Артура Ахматовича на тему: «Экспериментально-клиническое обоснование применения отечественного коллагенового матрикса для увеличения объема прикрепленной десны» является завершенным квалификационным научным исследованием, выполненным лично автором.

Личное участие соискателя в получении результатов, изложенных в диссертации. Чагаров А.А. определил цель и задачи исследования, основные идеи и дизайн исследования. Диссертант провел литературный поиск по данной проблематике, составил обзор литературы об этиологии атрофии мягких тканей полости рта и методах их лечения. Разработаны методологические и методические основы исследования, лично выполнен анализ первичной документации. Автором проведены экспериментальные исследования опытных образцов коллагеновых материалов матриксов на лабораторных животных, проведены хирургические операции по восстановлению объема прикрепленной десны с помощью отечественного коллагенового матрикса. Диссертантом самостоятельно осуществлены анализ и интерпретация результатов клинических исследований. Также автором самостоятельно был проведен забор биоптатов для гистологического исследования. Выполнена статистическая обработка данных. Сформулированы выводы и практические рекомендации.

Степень достоверности результатов проведенных исследований. Уровень достоверности результатов, полученных в ходе исследования, определяется достаточным объемом экспериментальных исследований как *in vitro*, так и *in vivo*, корректным формированием групп сравнения. Статистическая обработка полученных результатов проводилась современными методами статистического анализа.

Тема диссертации утверждена на заседании сотрудников кафедры стоматологии общей практики и детской стоматологии, на заседании проблемной комиссии, на заседании этического комитета, на заседании научно-координационного совета СтГМУ.

Новизна результатов проведенных исследований. В работе впервые в эксперименте изучен ответ клеточных культур на отечественный

коллагеновый матрикс. Впервые изучен ответ мягких тканей в условиях гетеротопической имплантации отечественного коллагенового матрикса. Впервые изучен ответ мягких тканей в условиях ортотопической имплантации отечественного коллагенового матрикса. Даны оценка эффективности отечественного коллагенового матрикса при увеличении объема прикрепленной десны. Разработаны практические рекомендации по использованию отечественного коллагенового матрикса для увеличения объема прикрепленной десны в стоматологической практике.

Практическая значимость. Получены новые данные о клеточных и тканевых ответах на имплантацию коллагеновых матриксов в эксперименте. Разработаны клинические рекомендации для применения отечественного коллагенового матрикса. Даны и расширены клинические рекомендации по применению отечественного коллагенового матрикса.

Ценность научных работ соискателя. Автором проведены экспериментальные исследования опытных образцов отечественного коллагенового матрикса на лабораторных животных, где была подтверждена безопасность и эффективность коллагенового матрикса. Проведенные автором исследования отечественного коллагенового матрикса стали основанием для его внедрения и применения в клинической практике.

Соответствие пунктам паспорта научной специальности. п.14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013г. с изменениями от 21 апреля 2016 г. № 335. Диссертационное исследование содержит корректные заимствования отдельных результатов научных исследований со ссылками на авторов. Автором приведены сведения об использовании в диссертации результатов научных работ, выполненных лично и в соавторстве

с профессорами: Долгалев А.А., Амхадова М. А., Зеленский В. А.. Авторский вклад составляет 87,68%.

Полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем. По теме исследования опубликовано 8 научных работ, в том числе 4 – в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ для публикации результатов диссертационных исследований, 1 в журнале, индексируемом в международной базе данных (Scopus).

Получено свидетельство о государственной регистрации программы для электронных вычислительных машин RU 2018613066, номер регистрации 2018613066, дата регистрации 02 марта 2018 Программный модуль для обработки информационных массивов данных для объемного принтинга биотканей.

Основные результаты исследования доложены на III Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Фундаментальные основы регенеративной медицины и имплантологии» (Ставрополь, 2019), на IV Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Регенеративная медицина и имплантология» (Ставрополь, 2020), на XLV Всероссийской научно-практической конференции СТАР «Актуальные вопросы хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» (Москва, 2021), на Научно-практической конференции «Иновации в стоматологии» (Москва, 2021), на Симпозиуме «Актуальные вопросы современной стоматологии» (Ставрополь, 2022), на Симпозиуме «Актуальные аспекты стоматологии» (Буденновск, 2022).

Текст диссертации был проверен на использование заимствованного материала без ссылки на авторов и источники заимствования. После исключения всех корректных совпадений иных заимствований не обнаружено.

Диссертация «Экспериментально-клиническое обоснование применения отечественного коллагенового матрикса для увеличения объема прикрепленной десны» Чагарова Артура Ахматовича рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. - Стоматология.

Заключение принято на совместном заседании кафедр стоматологии общей практики и детской стоматологии, пропедевтики стоматологических заболеваний, хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный медицинский университет» Минздрава РФ.

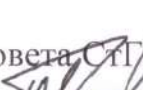
Присутствовало на заседании 13 чел. Результаты голосования: «за» - 13 чел., «против» - нет, «воздержалось» - нет, протокол № 6 от 25 мая 2023 г.

Заведующий кафедрой
пропедевтики стоматологических
заболеваний СтГМУ,
доктор медицинских наук,
профессор


Гаража Сергей Николаевич

Подпись профессора С. Н. Гаражи заверяю

Ученый секретарь ученого совета СтГМУ,
профессор


Первушин Юрий Владиславович

