

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 6D.KOA-040 НА БАЗЕ ГОУ
«ТАДЖИКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМ. АБУАЛИ ИБНИ СИНО» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И
СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН
ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЁНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА
МЕДИЦИНСКИХ НАУК**

Аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 23.12.2023 г., №40
О присуждении Емельяновой Альбине Миннегаязовне, гражданке Российской Федерации, учёной степени кандидата медицинских наук. Диссертация на тему: «Оптимизация комплексного лечения и реабилитации пациентов с ожоговыми ранами с учетом дисплазии соединительной ткани», по специальности 14.01.17 – Хирургия, принята к защите 13.10.2023 года (протокол №33) диссертационным советом 6D.KOA-040 на базе ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино» (734026, г. Душанбе, ул. Сино 29-31), утверждённым распоряжением ВАК при Президенте Республики Таджикистан №37 от 28.02.2023 г.

Емельянова Альбина Миннегаязовна, 1987 года рождения, окончила в 2010 году Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Ижевская государственная медицинская академия Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию» по специальности «Лечебное дело».

В 2020 г. А.М. Емельянова окончила заочную аспирантуру в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации и освоила программу подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлению подготовки 31.06.01 - Клиническая медицина по направленности 14.01.17 - Хирургия.

С 2013 года работает врачом-хирургом ожогового отделения в Бюджетном учреждении здравоохранения Удмуртской Республики «Первая Республиканская клиническая больница» Министерства здравоохранения Удмуртской Республики.

Диссертация выполнена на кафедре факультетской хирургии Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Ижевская государственная медицинская академия» (ФГБОУ ВО ИГМА) Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель - Стяжкина Светлана Николаевна – доктор медицинских наук, профессор кафедры факультетской хирургии ФГБОУ ВО «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор.

Официальные оппоненты:

• Власов Алексей Петрович - доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой факультетской хирургии с курсами топографической анатомии и оперативной хирургии, урологии и детской хирургии Медицинского института Мордовского государственного университета (МГУ) им. Н.П. Огарева Минздрава России;

• Маликов Мирзобадал Халифаевич — доктор медицинских наук, доцент, заведующий кафедрой хирургических болезней №2 им. Академика Усманова Н.У. Государственного образовательного учреждения «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино».

Ведущая организация – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный медицинский университет имени В. И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации, в своём положительном отзыве, подписанным экспертом, Масляковым Владимиром Владимировичем, профессором кафедры факультетской хирургии и онкологии ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В. И. Разумовского Минздрава России, доктора медицинских

наук, профессора, указала, что диссертационная работа Емельяновой А.М. обладает научной новизной, практической значимостью, по объему выполненных исследований и методическому подходу вполне соответствует требованиям раздела 3 п.31, 33, 34 «Порядок присуждения ученый степеней», утвержденного Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года № 267 (с внесением изменений и дополнений от 26 июня 2023 года № 295), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия, а сам автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук.

Соискатель имеет 33 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации, опубликованных в рецензируемых научных изданиях – 7, авторский вклад - 80%.

Наиболее значимые работы по теме диссертации:

- Емельянова, А.М. Взаимосвязь гистологической картины и степени клинических проявлений дисплазии у пациентов с глубокими ожогами / А.М. Емельянова, С.Н. Стяжкина, В.Г. Федоров, А.М. Осипова, В.В. Царев // Современные проблемы науки и образования. – 2019. - № 2. - С. 142-150.
- Емельянова, А.М. Современные методы лечения гнойных и ожоговых ран / А.М. Емельянова, С.Н. Стяжкина, В.Г. Федоров, А.В. Субботин // Вестник медицинского института «РЕАВИЗ». – 2020. -№ 1 (43). – С. 27-34.
- Емельянова, А.М. Хусусиятҳои ташхис ва табобати сироятҳои ҷароҳатӣ бо дисплазияи бофтаи пайвасткунанда / А.М. Емельянова, С.Н. Стяжкина // Авҷи Зӯҳал. – 2023. –№3. – С.49-53.

На диссертацию и автореферат поступили 5 положительных отзыва, от:

- Доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой хирургических болезней №1 ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» Назарова Шохина Кувватовича – замечаний нет.

- Доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой факультетской хирургии № 2 с курсом гематологии и трансфузиологии ФПК и ППС ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера Минздрава России Амарантова Дмитрия Георгиевича - замечаний нет.
- Доктора медицинских наук, профессора кафедры хирургии ФПК и ППС с курсом эндоскопической хирургии ФГБОУ ВО «Дагестанского государственного медицинского университета» Минздрава России Магомедова Мухума Магомедовича – замечаний нет.
- Доктора медицинских наук, доцента ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» Безрукова Олега Филипповича – замечаний нет.
- Кандидата медицинских наук, доцента, заведующей кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии УО «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет» Купченко Анны Михайловны – замечаний нет.

В отзывах отмечается актуальность темы, научная новизна и практическая значимость проведенных исследований. Также указывается, что диссертационная работа Емельяновой Альбины Миннегаязовны представляет собой законченное, практически значимое исследование, соответствует специальности 14.01.17 – Хирургия, а её автор заслуживает присуждения искомой учёной степени кандидата медицинских наук.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что они известны своими достижениями в области хирургии, комбустиологии и лечении раневых процессов, научными работами в данной области и имеют научные публикации по данной тематике, в связи, с чем могут дать объективную оценку диссертационной работе, по её актуальности, теоретической значимости и практической ценности.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

- **разработана и научно обоснована** оригинальная методика комплексного лечения пациентов с глубокими ожогами при дисплазии соединительной ткани, основанная на применении клинических, лабораторных, микробиологических и морфологических методов объективизации проявлений дисплазии соединительной ткани, применении нового способа лечения и подготовки глубоких термических ран к пластическому закрытию;
- **предложена** тактика ведения пациентов с глубокими ожогами в периоде операции с учетом выявленных признаков дисплазии соединительной ткани;
- **доказана** необходимость клинического выявления у пациентов с глубокими ожогами наличия признаков дисплазии соединительной ткани для диагностики и профилактики осложнений в послеоперационном периоде;
- **введена** оригинальная методика комплексного лечения пациентов с глубокими ожогами при дисплазии соединительной ткани.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

- **доказано** влияние дисплазии соединительной ткани на течение раневого процесса при термических ранах, вносящее вклад в расширение представлений о прогностической значимости выявления признаков дисплазии соединительной ткани, в расширение ранней диагностики осложнений, что позволяет повысить эффективность лечения пациентов с глубокими ожогами;

Применительно к проблематике диссертации результативно использован комплекс современных методов исследования: клинических, лабораторных, морфологических, статистических методов исследования;

- **изложены доказательства** эффективности разработанного способа лечения пациентов с глубокими ожогами и дисплазией соединительной ткани с применением

ронколейкина, подтвержденные фактами уменьшения сроков подготовки ран к аутодермопластике и эпителизации;

- **раскрыто влияние** дисплазии соединительной ткани и качества жизни у пациентов с глубокими ожогами.

- **изучены** в проспективном исследовании морфологические особенности раневого процесса с учетом дисплазии соединительной ткани при различных способах подготовки ран к аутодермопластике;

- **проведена модернизация** мероприятий, направленных на улучшение хирургического лечения пациентов с глубокими ожогами с учетом дисплазии соединительной ткани и выбора медикаментозной терапии.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

- **разработан и внедрен** способ лечения при глубоких ожогах у пациентов с дисплазией соединительной ткани;

- **определены перспективы** практического использования результатов диссертационного исследования в повседневной деятельности врачей-хирургов, травматологов, комбустиологов в лечебно-профилактических учреждениях разного уровня, а также в учебном процессе медицинских ВУЗов на до- и последипломном уровнях подготовки специалистов по общей хирургии, травматологии и комбустиологии;

- **создана модель** лечения пациентов с глубокими ожогами, свидетельствующие о влиянии дисплазии соединительной ткани на течение раневого процесса и эффективности комплексного лечения с применением препарата ронколейкин;

- **представлены результаты**, доказывающие эффективность применения локального регионального введения раствора ронколейкина у пациентов с глубокими ожогами при дисплазии соединительной ткани (рационализаторское предложение № 02.20 от 12.03.2020г.).

- Оценка достоверности результатов исследования выявила:**
- для экспериментальных работ**
- **результаты** получены на сертифицированном оборудовании и легко воспроизводимы в различных условиях;
 - **теория** всех разделов работы построена на проверяемых данных, согласуется с опубликованными по теме диссертации данными;
 - **идея базируется** на основе анализа учета и использования статистических данных БУЗ УР «Первая Республиканская больница МЗ УР» (г. Ижевск) и специальной литературы по оценке диагностики, профилактики и лечению глубоких ожогов у пациентов с признаками дисплазии соединительной ткани;
 - **использовано** качественное совпадение по полученным данным с другими значимыми исследованиями (Стяжкиной С.Н., Акимова А.А., Власова А.П.), основанными на схожих методиках, проводимыми на качественно соответствующих группах пациентов;
 - **установлено** как нормативная (количественная), так и интерпретативная (качественная) методология обобщения полученных результатов;
 - **использованы** современные методы сбора и обработки информации, достаточный объем клинического материала и корректно выбранные сроки наблюдения, вытекающие из задач диссертационного исследования.

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии во всех этапах диссертационного исследования, в планировании научной работы, наборе клинического материала, углубленном анализе отечественной и зарубежной научной литературы, анализе и интерпретации клинических, лабораторных и инструментальных данных, их систематизации, статистической обработке с описанием полученных результатов, написании и оформлении рукописи диссертации, основных публикаций по выполненной работе. Соискатель была лечащим врачом большинства пациентов, вошедших в диссертационное

исследование. Соискателем самостоятельно сформулированы выводы и практические рекомендации, написаны все разделы диссертации и автореферат.

На заседании 23 декабря 2023 года диссертационный совет принял решение присудить Емельяновой Альбине Миннегаязовне учёную степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет состоял в количестве 13 человек, из них 3 доктора медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия. Участвовавших в заседании из 13 человек, входящих в состав совета, проголосовали: «за» - 13, «против» - нет, «недействительных бюллетеней» - нет.

**Председатель диссертационного совета,
доктор медицинских наук, профессор**

А.Дж. Гоизода

**Учёный секретарь
диссертационного совета,
доктор медицинских наук**

А.М. Шарипов

23.12.2023 г.

