

2

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА
73.2.009.01, СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ГОУ «ТАДЖИКСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ
АБУАЛИ ИБНИ СИНО» ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ
УЧЁНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК**

аттестационное дело № _____

Решение диссертационного совета от 17.12.2021 г., № 28

О присуждении Сайдову Искандару Сайджаъфаровичу, гражданину Республики Таджикистан, учёной степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Хирургическое лечение послеожоговых стягивающих рубцов шеи и грудной клетки» по специальности 14.01.17 - хирургия принята к защите 24.09.2021 г., протокол №21, диссертационным советом 73.2.009.01, созданным на базе государственного образовательного учреждения «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино» Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан (734003, Республика Таджикистан, г. Душанбе, проспект Рудаки, д. 139, приказ о создании диссертационного совета №410/нк, от 12.08.2013 г., с частичными изменениями от 06.07.2016 г. (приказ №480/нк) и от 09.06.2021 г. (приказ №573/нк)).

Соискатель Сайдов Искандар Сайджаъфарович, 1990 года рождения, в 2013 году окончил лечебный факультет государственного образовательного учреждения «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино» с отличием по специальности «Лечебное дело».

Работает дежурным врачом в отделении реконструктивной и пластической микрохирургии государственного учреждения «Республиканский научный центр сердечно - сосудистой хирургии» Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан.

Диссертация выполнена на кафедре хирургических болезней №2 государственного образовательного учреждения «Таджикский

государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино» Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан.

Научный руководитель: Курбанов Убайдулло Абдуллоевич – член-корреспондент Национальной академии наук Таджикистан, доктор медицинских наук, профессор кафедры хирургических болезней №2 государственного образовательного учреждения «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино».

Официальные оппоненты:

Стяжкина Светлана Николаевна - доктор медицинских наук, профессор кафедры факультетской хирургии Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Ходжамурадов Гафур Мухаммадмухсинович - доктор медицинских наук, руководитель отделения хирургии лечебно - диагностического центра г. Вахдат, Республики Таджикистан. Дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация - Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии имени А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва, в своем положительном отзыве, подписанным заведующим отделением реконструктивно-пластиической хирургии ожогового центра ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии имени А.В. Вишневского» Минздрава России, доктором медицинских наук, профессором Сарыгиным Павлом Валерьевичем, указала, что по своей актуальности, объему выполненных исследований, новизне и практической значимости работа полностью соответствует п. 9 «Положения о присуждении учёных степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от

24.09.2013 г. №842, (с изменениями и дополнениями, внесенными Постановлением Правительства РФ от 21 апреля 2016 года №335 и от 01 октября 2018 года №1168), предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата наук, а её автор Саидов Искандар Сайджабарович достоин присуждения искомой учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 - хирургия.

Соискатель имеет 18 опубликованных работ по теме диссертации, из них 4 работы опубликованы в рецензируемых ВАК РФ научных изданиях, в которых отражены основные вопросы тактики хирургического лечения больных с послеожоговыми стягивающими рубцами шеи и грудной клетки, общим объёмом 2,1 печатных листов. Имеет 2 патента на изобретения.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Саидов, И.С. К вопросу о хирургическом лечении послеожоговых рубцовых деформаций шеи и передней поверхности грудной клетки / И.С. Саидов, У.А. Курбанов, А.А. Давлатов, С.М. Джанобилова, Ш.И. Холов // Вестник Авиценны. - 2017. - Т.19, №4. - С. 556-561.
2. Курбанов, У.А. Оптимизация хирургического лечения послеожоговых стягивающих рубцов передней поверхности шеи и грудной клетки / У.А. Курбанов, И.С. Саидов, А.А. Давлатов, С.М. Джанобилова // Вестник Авиценны. - 2017. - Т.19, №4. - С. 506-512.
3. Курбанов, У.А. Хирургическое лечение послеожоговых рубцовых деформаций женской груди / У.А. Курбанов, И.С. Саидов, А.А. Давлатов, С.М. Джанобилова, Ш.И. Холов // Вестник Авиценны. - 2018. - Т.20, №4. - С. 402- 409.
4. Маликов, М.Х. Коррекция послеожоговой рубцовой деформации молочной железы / М.Х. Маликов, Г.Д. Карим-заде, И.С. Саидов, Д.Д. Джононов, Н.А. Махмадкулова // Вестник последипломного образования в сфере здравоохранения. – 2020. - №1. – С. 98-104.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы: от заведующего кафедрой хирургии Таджикского национального университета Министерства

образования и науки Республики Таджикистан, д.м.н., доцента Половонова Шукрулло Бобоевича и от директора государственного учреждения «Городской медицинский центр №1 имени Карима Ахмедова», доктора медицинских наук Сафарзода Абдулло Мумина. Отзывы положительные, не содержат критических замечаний. В них отражена актуальность проблемы хирургического лечения больных с послеожоговыми стягивающими рубцами шеи и грудной клетки.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их широкой известностью своими достижениями в данной отрасли науки по хирургии последствий ожогов, наличием публикаций в соответствующей сфере исследования и способностью определить научную и практическую ценность диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных аспирантом исследований:

разработан рациональный диагностический алгоритм и обоснованы показания к оперативному вмешательству с применением местно-пластиических способов операций;

предложены новые способы хирургического лечения послеожоговых стягивающих рубцов шеи и грудной клетки;

доказаны возможности местно-пластиических операций при хирургическом лечении послеожоговых стягивающих рубцов шеи и грудной клетки, определены показания к их применению в зависимости от степени тяжести, наличия стягивающих рубцовых гребней и клинических вариантов;

введены существующие способы хирургической коррекции послеожоговых стягивающих рубцов шеи и грудной клетки, уточнены показания и целесообразность их применения в зависимости от конкретной клинической ситуации.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:
доказаны возможности местно-пластиических операций при хирургическом лечении послеожоговых стягивающих рубцов шеи и грудной клетки,

определены показания к их применению в зависимости от степени тяжести, наличия стягивающих рубцовых гребней и клинических вариантов, а также возможности существующего арсенала альтернативных методов, таких как традиционная аутодермопластика, перемещение кожно-фасциальных лоскутов на несвободной и свободной (с наложением микрососудистых анастомозов) сосудистой ножке, способы экспандерной дермотензии,

применительно к проблематике диссертации результативно использован комплекс существующих базовых методов исследования с целью выбора тактики лечения, таких как, общий анализ крови, биохимическое исследование крови, антропометрическое измерение, планиметрия и рентгенография шейного отдела позвоночника и фотографическая документация;

изложены доказательства эффективности существующих способов хирургической коррекции послеожоговых стягивающих рубцов шеи и грудной клетки, уточнены показания и целесообразность их применения в зависимости от конкретной клинической ситуации;

раскрыты показания и противопоказания к применению местно-пластиических способов операций при хирургическом лечении послеожоговых стягивающих рубцов шеи и грудной клетки;

изучены возможности местно-пластиических операций при хирургическом лечении послеожоговых стягивающих рубцов шеи и грудной клетки, определены показания к их применению в зависимости от степени тяжести, наличия стягивающих рубцовых гребней и клинических вариантов;

проведена модернизация алгоритма диагностики и лечения больных с послеожоговыми стягивающими рубцами шеи и грудной клетки.

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

разработаны и внедрены новые способы хирургического лечения и разработаны объективные критерии оценки отдалённых функциональных результатов, изучена эффективность использованных хирургических

способов лечения послеожоговых стягивающих рубцов шеи и грудной клетки;

определены показания и противопоказания к применению местно-пластиических способов операций в зависимости от степени тяжести, наличия стягивающих рубцовых гребней и клинических вариантов, а также существующий арсенал альтернативных методов, такие как традиционная аутодермопластика, перемещение кожно-фасциальных лоскутов на несвободной и свободной (с наложением микрососудистых анастомозов) сосудистой ножке и способы экспандерной дермотензии;

создана система практических рекомендаций в виде разработки критериев для определения показаний к оперативному лечению и выбору оптимального объёма операций при хирургическом лечении послеожоговых стягивающих рубцов шеи и грудной клетки;

представлено 2 патента на изобретения по исследуемой теме в Республике Таджикистан;

Оценка достоверности результатов исследования выявила:
теория построена на известных, проверяемых данных и согласуется с опубликованными ранее клиническими данными по теме диссертации; **идея базируется** на данных международных и российских исследований, обобщении передового опыта по диагностике, выявлению некоторых патогенетических аспектов, на анализе практического использования различных методов хирургического лечения больных с послеожоговыми стягивающими рубцами шеи и грудной клетки;

использованы сравнения полученных данных о частоте встречаемости различных этиологических факторов развития послеожоговых стягивающих рубцов шеи и грудной клетки с данными других международных авторов, позволяющие выявить отличительные особенности больных данной категории, проживающих в Республике Таджикистан;

установлены совпадения количественных и некоторых качественных показателей, представленных в независимых источниках по вопросам лечения послеожоговых стягивающих рубцов шеи и грудной клетки; использованы современные методики сбора информации (компьютерная обработка полученных данных, фотодокументация, лабораторные и инструментальные данные и т.д.), которые способствовали правильному распределению пациентов на группы.

Личный вклад диссертанта состоит в самостоятельно выбранном научном направлении. Автор самостоятельно проанализировал современную литературу по проблеме исследования. Диссертант курировал больных в течение всего времени наблюдения, участвовал в проведении инструментальных методов исследования и различных способов хирургического лечения, готовил статьи к печати. При участии автора было оперировано большинство больных, включенных в исследование. Личное участие автора подтверждено представленными данными и заключением комиссии, ознакомившейся с первичной документацией проведенного исследования.

На заседании 17.12.2021 г. диссертационный совет принял решение присудить Сайдову И.С. учёную степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 22 человек, из них 9 докторов наук по специальности 14.01.17 - хирургия, участвовавших в заседании из 25 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за - 22, против - нет, недействительных бюллетеней - нет.

**Председатель
диссертационного совета,
д.м.н., профессор**

Гулев М.К.

**Учёный секретарь
диссертационного совета,
д.м.н., доцент**

Назаров Ш.К.

20.12.2021 г.

