

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.2.074.01, СОЗДАННОГО
НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ «УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ
КАНДИДАТА МЕДИЦИНСКИХ НАУК

Аттестационное дело № _____

Решение диссертационного совета от 17.02.2026 г. № 2

О присуждении Цапу Станиславу Владимировичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Сепарационная пластика передней брюшной стенки при больших и гигантских послеоперационных вентральных грыжах» по специальности 3.1.9. Хирургия, принята к защите 12.11.2025, Протокол №24, диссертационным советом 21.2.074.01, созданным на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (620028, Российская Федерация, обл. Свердловская (66), г. Екатеринбург, ул. Репина, д. 3; Приказы Рособрнадзора №2397-1949 от 21.12.2007 г. и №1925— 1432 от 09.09.2009 г.).

Соискатель Цап Станислав Владимирович, 20.03.1979 года рождения, в 2002 году окончил Уральскую государственную медицинскую академию по специальности «Педиатрия».

С 2002 по 2004 год обучался в клинической ординатуре по специальности «Хирургия» на кафедре хирургических болезней факультета повышения

квалификации и постдипломной подготовки Уральской государственной медицинской академии.

С 2004 по 2012 год работал врачом-хирургом в отделении плановой и неотложной хирургии Городской клинической больницы №40, Центральной городской больницы №20; в 2012-2016 гг. в хирургическом отделении №2 (плановая реконструктивная хирургия) Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Свердловской области «Свердловская областная клиническая больница № 1». С 2016 года по настоящее время работает в отделении плановой хирургии ООО «Медицинский центр УГМК-Здоровье».

С 2015 года является ассистентом кафедры хирургических болезней федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России (внешний совместитель).

Диссертация выполнена на кафедре хирургических болезней федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель — доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой хирургических болезней федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации Чернядьев Сергей Александрович, научная специальность 3.1.9. Хирургия.

Официальные оппоненты:

Паршиков Владимир Вячеславович — доктор медицинских наук, доцент, профессор кафедры госпитальной хирургии им. академика Б.А. Королёва федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский

университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Тимербулатов Махмуд Вилевич — доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой факультетской хирургии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация - федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Новосибирск) в своем положительном отзыве, подписанном Анищенко Владимиром Владимировичем, доктором медицинских наук, профессором, заведующим кафедрой хирургии, указала, что диссертационная работа С.В. Цапа является самостоятельной, законченной научно-квалификационной работой, в которой решена актуальная задача совершенствования методов и улучшения результатов хирургического лечения больных с большими и гигантскими послеоперационными вентральными грыжами. По своей актуальности, методическому уровню, объёму исследований, научной новизне и практической значимости диссертационная работа С.В. Цапа соответствует п.9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013 года (с изменениями и дополнениями), предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата медицинских наук, а её автор Цап С.В. заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия.

Соискатель имеет 9 опубликованных работ, из них по теме диссертации опубликовано 5 научных работ, из них 3 статьи — в научных рецензируемых журналах категории К-2, Scopus, определенных перечнем ВАК Минобрнауки

России, получен 1 патент на изобретение. Объем публикаций по теме диссертации составляет от 1 до 9 страниц в масштабе издания, общий объем – 53 машинописных листа, авторский вклад – 81%.

Список наиболее значимых работ, опубликованных по теме диссертации:

1. Сепарационная пластика в лечении больших и гигантских послеоперационных грыж передней брюшной стенки / С.В Цап, М.И. Прудков, А.М. Шарипов, Ю.В. Мансуров //Уральский медицинский журнал. – 2021. – Т.20, №6. – С. 28-36. DOI: 10.52420/2071-5943-2021-20-6-28-36
2. Аксиомы и теоремы в лечении больших и гигантских послеоперационных вентральных грыж/С.В. Цап, М.И. Прудков, Н.А. Цап// Medical News of North Caucasus, 2022. Vol.17. iss.2. – P.211-216. DOI – <https://doi.org/10.14300/mnnc.2022.17053>.
3. Сравнительный анализ периоперационного периода у пациентов с большими и гигантскими послеоперационными вентральными грыжами/ С.В. Цап, С.А. Чернядьев// Вятский медицинский вестник. 2025. - №2(86). - С. 22-26. DOI 10.24412/2220-7880-2025-2-22-26.
4. Способ хирургического лечения больных с большими и гигантскими вентральными грыжами. Патент на изобретение RU2715095C1, дата государственной регистрации в Государственном реестре изобретений Российской Федерации 25.02.2020. Бюл. № 6. Авторы: Цап С.В., Мансуров Ю.В., Прудков М.И.

Па диссертацию и автореферат поступили положительные отзывы
- **Ветшева Федора Петровича**, заведующего кафедрой факультетской хирургии №1 Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Федерации, доктора медицинских наук, профессора (3.1.9. - Хирургия);

- **Владимировой Оксаны Владимировны**, профессора кафедры общей хирургии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ставропольский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктора медицинских наук, доцента (3.1.9. - Хирургия);

- **Алиева Фуда Шамильевича**, заведующего кафедрой общей хирургии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Тюменский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктора медицинских наук, профессора (3.1.9. - Хирургия);

- **Липатова Вячеслава Александровича**, профессора кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Курский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктора медицинских наук, профессора (3.1.9. - Хирургия)

Все отзывы положительные, критических замечаний и вопросов не содержат. В отзывах отмечены актуальность и практическая направленность диссертационного исследования, а также отмечено, что соискатель заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. - Хирургия.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что официальные оппоненты являются компетентными учеными в соответствующей области медицинской науки, имеют публикации в сфере исследования, представленной в диссертации, что позволяет оценить им актуальность и практическую значимость диссертационной работы. Ведущая организация признана своими достижениями и научной деятельностью в области хирургии, способна оценить научную и практическую

ценности работы.

Список научных публикаций официальных оппонентов и ведущей организации в сфере исследования:

1. Паршиков В.В., Коновалова Е.А., Теремов С.А. Ранние осложнения задней сепарации у больных с послеоперационными грыжами. анализ двух клинических случаев // Современные проблемы науки и образования. 2025. № 4; URL: <https://science-education.ru/ru/article/view?id=34219>. DOI: <https://doi.org/10.17513/spno.34219>.
2. Паршиков В.В., Коновалова Е.А., Теремов С.А. Первый опыт использования ботулотоксина типа а, лапароскопии и задней сепарации в хирургическом лечении пациентов с большими послеоперационными грыжами и потерей домена // Современные проблемы науки и образования. 2024. №4; URL: <https://science-education.ru/ru/article/view?id=33532>. DOI: <https://doi.org/10.17513/spno.33532>.
3. Паршиков В.В., Коновалова Е.А. Проблема высокого внутрибрюшного давления в хирургии послеоперационных грыж брюшной стенки (обзор зарубежной литературы) // Современные проблемы науки и образования. 2023. № 4; URL: <https://science-education.ru/ru/article/view?id=32892>. DOI: <https://doi.org/10.17513/spno.32892>.
4. Паршиков В.В. Современные подходы к лечению пациентов с хронической инфекцией после протезирующей пластики брюшной стенки // Современные проблемы науки и образования. 2022. N3; URL: <https://science-education.ru/ru/article/view?id=31771>. DOI: <https://doi.org/10.17513/spno.31771>.
5. Паршиков В.В., Зарубенко П.А., Базаев А.В., Хазова К.Д., Эсенкулова Э.Э., Волчкова А.Р. Сравнительная характеристика операций ramirez ii и tar в эксперименте // Современные проблемы науки и образования. 2021. № 3; URL: <https://science-education.ru/ru/article/view?id=30829>. DOI: <https://doi.org/10.17513/spno.30829>.

6. Паршиков В.В. Роль компьютерной томографии в лечении пациентов с большими послеоперационными грыжами // Современные проблемы науки и образования. 2021. №6; URL: <https://science-education.ru/article/view?id=31198>. DOI: <https://doi.org/10.17513/spno.31198>
7. Тимербулатов М.В. Оценка липосакции в структуре абдоминопластики и сочетанной герниоабдоминопластики/ Тимербулатов М.В., Шорнина А.С., Лихтер Р.А., Каипов А.Э. // Креативная хирургия и онкология. -2023. -№13(4). –С. 278-283.
8. Тимербулатов М.В. Сравнительный анализ результатов лечения больных с вентральными грыжами с использованием техник IPOM и EMILOS/ Тимербулатов М.В., Гришина Е.Е., Сибгатов Р.М. // Хирург. -2023. -№6.
9. Тимербулатов М.В. Коррекция передней брюшной стенки у пациентов с вентральной грыжей срединной локализации/ Тимербулатов М.В., Шорнина А.С., Лихтер Р.А., Каипов А.Э. // Креативная хирургия и онкология. -2022. - №12(4). –С.301-308.
10. Тимербулатов М.В. Сочетание гернио- и абдоминопластики: основные аспекты и современный взгляд на симультанные операции/ Тимербулатов М.В., Шорнина А.С., Ибрагимов Д.Р. // Медицинский вестник Башкортостана. -2022. -Т. 17. -№ 1 (97). -С. 65-70.
11. Анищенко В. В. Эффективность применения радикальных органосберегающих хирургических методов лечения гидатидозного эхинококкоза печени / Краснов А. О., Анищенко В. В., Краснов К. А., Пачгин И. В., Пельц В. А., Краснов О. А., Павленко В. В. // Вятский медицинский вестник. - 2023. -№1(77). - С.18-23.
12. Анищенко В. В. Эффективность новых технологий при эндовидеохирургическом лечении эхинококкоза печени / Краснов А.О., Анищенко В.В., Пачгин И.В., Краснов К.А., Пельц В.А., Краснов О.А., Павленко В.В., Шаталин В.А. // Вестник волгоградского государственного медицинского

университета. - 2023. - Т. 20. - №1. - С. 81-87. doi: 10.19163/1994-9480-2023-20-1-81-87.

13. Анищенко В. В. Антирефлюксная пластика кардии при гастроэзофагеальной рефлюксной болезни у пациентов после рукавной резекции желудка / В. В. Анищенко, Д. А. Ким, П.А. Патрушев [и др.] // Сибирское медицинское обозрение — 2024. — № 3 (147). С. 4339.

14. Анищенко В. В. Реконструктивные операции в бариатрии / В.В. Анищенко, Р. М. Норматов, Д. А. Ким, Г. А. Патрушев // Современная наука: актуальные проблемы теории и практики. Серия: Естественные и технические науки. — 2024. — №6-2. С. 174-177.

15. Анищенко В. В. Оценка эффективности и безопасности эндоскопических инъекций ботулотоксина в желудок у пациентов с ожирением / Д.А. Ким, В. В. Анищенко, А. О. Цзин // Московский хирургический журнал. — 2025. — № S1. — С. 44-50.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработана новая экспериментальная методика грыжесечения, расширяющая арсенал хирургического лечения больших и гигантских послеоперационных грыж;

предложен научно—обоснованный способ проведения реконструкции передней брюшной стенки с сохранением анатомической и функциональной целостности мышц;

доказана перспективность использования предложенного метода в практике, позволяющего выполнять грыжесечение в сложных клинических случаях у более тяжелой категории пациентов.

Новые понятия и термины не введены.

Теоретическая значимость исследования обусловлена тем, что доказаны положения, вносящие вклад в расширение представлений о клинических особенностях и патологических изменениях передней брюшной стенки у пациентов с большими и гигантскими послеоперационными вентральными грыжами, дополнены научные знания о совершенствовании техники герниопластики;

применительно к проблематике диссертации эффективно использован комплекс существующих базовых клинических, инструментальных, статистических методов исследования в том числе экспериментальных методик;

изложены доказательства, подтверждающие эффективность применения предложенного способа сепарационной пластики передней брюшной стенки, заключающиеся в восстановлении анатомического взаимоотношения мышечно-апоневротических структур у пациентов более старшего возраста, с дефектами передней брюшной стенки большей площади, без увеличения показателя послеоперационных осложнений;

раскрыты ограничения и сложности применения существующих ранее методов, особенности проведения оригинальной операции, течение послеоперационного периода хирургического лечения больших и гигантских послеоперационных вентральных грыж;

изучены причинно-следственные связи, позволяющие определить факторы риска возникновения послеоперационных осложнений;

проведена модернизация существующего лечебно-диагностического алгоритма, позволяющего использовать комплексный подход на основании общего и локального статусов, позволяющего проводить хирургическое лечение у пациентов более старшего возраста, с большим количеством коморбидных патологий, предшествующих вмешательствам на брюшной полости, рецидивов грыж в анамнезе и ликвидировать дефекты передней брюшной стенки

большой площади, не увеличивая количество и тяжесть послеоперационных осложнений и улучшая эстетическую удовлетворенность пациентов.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается разработкой и внедрением оригинальной методики сепарационной герниопластики в клиническую практику государственного бюджетного учреждения здравоохранения Свердловской области «Свердловская областная клиническая больница № 1», общества с ограниченной ответственностью «Медицинский центр УГМК-Здоровье» города Екатеринбурга. Основные положения диссертации включены в учебный процесс на кафедре хирургических болезней института хирургии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России;

определены пределы и перспективы практического использования разработанного и внедренного способа сепарационной герниопластики для пациентов с распространенными рубцовыми изменениями и большими дефектами мышечно-апоневротического каркаса передней брюшной стенки;

созданы практические рекомендации, позволяющие практикующим хирургам выполнять в плановом порядке реконструкцию передней брюшной стенки при больших и гигантских послеоперационных вентральных грыж по разработанному методу герниопластики;

представлены рекомендации по дальнейшему совершенствованию хирургического лечения пациентов со значительными грыжевыми дефектами передней брюшной стенки.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

теория построена на известных и проверяемых данных и согласуется с опубликованными данными по теме диссертации. Результаты диссертационного исследования получены на сертифицированном оборудовании;

идея базируется на анализе и обобщении опыта отечественных и

зарубежных исследователей, использующих схожие методики в области хирургии;

установлено качественное совпадение собственных результатов с результатами, представленными в независимых источниках по данной теме;

использованы современные методики сбора и обработки исходной информации. Сформулированные в диссертации научные положения, выводы и рекомендации обоснованы логикой исследования и выбором доказательной базы.

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии во всех этапах диссертационного исследования. Формулирование основной идеи, цели, задач и дизайна диссертационного исследования, а также планирование научной работы и определение методологии проводились совместно с научным руководителем С.А. Чернядьевым. Диссертантом лично проведен поиск и углубленный анализ отечественной и зарубежной литературы по изучаемой проблеме, сбор клинико-anamnestических данных, осуществлен набор клинического материала, выполнение оперативных вмешательств, катамнез-анкетирование для изучения отдаленных результатов. Разработан, обоснован и запатентован способ хирургического лечения больных с большими и гигантскими вентральными грыжами.

В ходе выполнения научной работы автором лично были статистически обработаны и проанализированы полученные результаты, которые в последующем были представлены в виде научных публикаций и докладов на научно-практических мероприятиях, написания и оформления рукописи диссертации.

В ходе защиты диссертации не было высказано критических замечаний.

Соискатель Цап С.В. ответил на все задаваемые ему в ходе заседания вопросы и привел собственную аргументацию.

На заседании 17.02.2026 года диссертационный совет принял решение: за решение научной задачи - улучшение результатов хирургического лечения пациентов с большими и гигантскими послеоперационными вентральными грыжами, имеющей существенное значение для медицины, а именно для хирургии, и в соответствии с критериями, которым должны отвечать диссертации на соискание ученых степеней, установленными Положением о присуждении ученых степеней от 24.09.2013 г. № 842 (с изменениями), предъявляемыми к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, присудить Цапу Станиславу Владимировичу ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. - Хирургия.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 14 человек, из них 7 докторов наук по специальности защищаемой диссертации 3.1.9 - Хирургия, участвовавших в заседании, из 17 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за - 14, против - 0, недействительных бюллетеней - 0.

Председатель
диссертационного совета,
д.м.н., профессор,
чл.-корр. РАН



Кутепов Сергей Михайлович

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

Куликов Александр Вениаминович

«17» февраля 2026 г.