

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
диссертационного совета 6D.KOA-060 при ГУ «Республиканский
научный центр сердечно-сосудистой хирургии» Министерства
здравоохранения и социальной защиты населения
Республики Таджикистан

На соискание учёной степени кандидата наук (*постановление Правительства РТ от 26.06.2023 г. №295*)

Аттестационное дело № _____

Решение диссертационного совета от 23.12.2025 г., №28

О присуждении Зугурову Абумансуру Хурсандовичу, гражданину Республики Таджикистан, учёной степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Диагностические ошибки и тактика лечения острой артериальной непроходимости верхних конечностей», по специальности 14.01.26-Сердечно-сосудистая хирургия, принята к защите 20.10.2025 года (протокол №27) диссертационным советом 6D.KOA-060 при ГУ «Республиканский научный центр сердечно-сосудистой хирургии» Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан (734003, г. Душанбе, ул. Санои, 33), утверждённым распоряжением ВАК при Президенте Республики Таджикистан №187/шд от 01.07.2022 года.

Соискатель ученой степени Зугуров Абумансур Хурсандович, 1989 года рождения, в 2013 году с «отличием» окончил ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино» по специальности «Лечебное дело». С 2013 по 2015 годы обучался в клинической ординатуре по специальности «Хирургия» на кафедре хирургических болезней №2 им. академика Н.У. Усманова ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино».

Приказом ректора ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» №116§7 от 1 октября 2015 года Зугуров Абумансур Хурсандович зачислен в качестве очного аспиранта кафедры хирургических болезней №2 им. академика Н.У. Усманова ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино», работает ассистентом этой же кафедры.

Диссертация выполнена на кафедре хирургических болезней №2 им. академика Н.У. Усманова ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино».

Научный руководитель – Султанов Джавли Давронович - доктор медицинских наук, профессор, заместитель директора ГУ «Республиканский научный центр сердечно-сосудистой хирургии» по науки; профессор кафедры хирургических болезней №2 им. академика Н.У. Усманова ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино»;

Официальные оппоненты:

- **Рахматуллаев Рахимжон** - доктор медицинских наук, директор ЗАО «Лечебно-диагностический центр Вароруд» г. Турсунзаде Республики Таджикистан;

- **Пулатов Орифджон Негматович** - кандидат медицинских наук, заведующий отделением сосудистой хирургии ГУ «Согдийский областной центр кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии» Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан.

Ведущая организация – Республиканский научный центр экстренной медицинской помощи Министерства здравоохранения Республики Узбекистан, г. Ташкент, в своём положительном отзыве, подписанным экспертом, д.м.н. Ш.М. Муминовым, старшим научным сотрудником отделения хирургии сосудов с микрохирургией РНЦЭМП, указала, что диссертационная работа Зугурова Абумансура Хурсандовича, обладает научной новизной, практической значимостью, по объему выполненных исследований и методическому подходу вполне соответствует требованиям раздела 3 п. 31, 33, 34 и 35 «Порядок присуждения ученых 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 14.01.26-Сердечно-сосудистая хирургия, а сам автор заслуживает присуждения ему искомой степени кандидата медицинских наук.

Соискатель имеет 18 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации, опубликованных в рецензируемых научных изданиях – 8, общим объёмом 3,1 печатного листа, авторский вклад - 75%.

Наиболее значимые работы по теме диссертации:

1. Зугуров, А.Х. Диагностические и тактические ошибки при острой артериальной непроходимости [Текст] / А.Х. Зугуров, А.Д. Гаибов, О.Н. Садриев, А.К. Абдусаматов, Д.Д. Султанов // Вестник Академии медицинских наук Таджикистана. – 2017. – Т. 7, № 1. – С. 20-24.

2. Зугуров, А.Х. Первая успешная гибридная операция при острой ишемии верхней конечности в Таджикистане [Текст] / А.Х. Зугуров, У.М. Авгонов, Д.Д. Султанов, И.К. Гиёсиев, Ф.С. Тохиров, Ю.М. Косимов // Вестник Академии медицинских наук Таджикистана. – 2017. – Т. 7, № 3. – С. 5-14.

3. Зугуров, А.Х. Ошибки диагностики и тактика лечения острой артериальной непроходимости верхней конечности [Текст] / А.Х. Зугуров, Д.Д. Султанов, О.М. Гулин, Ф.М. Тухтаев, О.Ф. Солиев, Х.А. Джаборов // Вестник Тамбовского государственного университета. Серия: Естественные и технические науки. – 2017. – Т. 22, № 6-2. – С. 1629-1636.

4. Зугуров, А.Х. Результаты лечения больных с эмбологенной ишемией верхних конечностей [Текст] / А.Х. Зугуров // Симург. – 2022. – № 2 (14). – С. 31-41.

На диссертацию и автореферат поступили 3 положительных отзыва, от:

- заведующего кафедрой хирургических болезней №1 им. академика К.М. Курбонова ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино», доктора медицинских наук, профессора Назарова Ш.К. - замечаний нет;

- профессора кафедры травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино», доктора медицинских наук Курбанова С.Х. – замечаний нет;

- заведующего кафедрой хирургии ГОУ «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан» в г. Бохтар, кандидата медицинских наук Тоирова М.Г. – замечаний нет;

В отзывах отмечается актуальность темы, научная новизна и практическая значимость проведенных исследований. Также указывается, что диссертационная работа Зугурова Абумансура Хурсадовича представляет собой законченное, научно-практически значимое исследование, соответствует специальности 14.01.26-Сердечно-сосудистая 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 сердечно-сосудистой хирургии, научными работами в данной области и имеют научные публикации посвященные разным аспектам диагностики и лечения пациентов с острой артериальной непроходимости верхних конечностей, 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:

разработан и внедрен оптимизированный алгоритм комплексной диагностики и лечения острой артериальной непроходимости верхних конечностей, направленный на снижении частоты интра- и послеоперационных осложнений, упрощении техники выполнения оперативных вмешательств и повышения частоты сохранности пораженной конечности;

предложены комплекс мероприятий, направленных на предупреждения несвоевременной и ошибочной диагностики острой артериальной непроходимости верхней конечности в условиях неспециализированных лечебно-профилактических медицинских учреждениях;

доказано, целесообразность и высокая эффективность аспирационных методов тромбэктомии, а также шунтирующих реваскуляризирующих операций в лечении тромбоза артерий верхних конечностей с продолжительным сроком ишемии и многоэтажными окклюзионно-стенотическими поражениями сосудов;

введены пути профилактики допущения диагностических, тактических и технических ошибок при первичном распознавании и лечении пациентов с острой артериальной непроходимости верхних конечностей.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказано, отсутствие прямой зависимости тяжести течения острой ишемии верхних конечностей от временного фактора и главенствующая роль

последней в исходах заболевания, так как было установлено прямая их взаимосвязь с уровнем обструкции и гемодинамической значимости пораженной артерии.

Применительно к проблематике диссертации результативно

использованы современные методы клинического, лабораторного и инструментального исследования и статистического анализа, применяемых в сердечно-сосудистой хирургии, позволившие выполнить работу на высоком методологическом уровне и получить достоверные результаты;

изложены факты о частоте и характере диагностических и тактических ошибок, допущенных при распознавании и лечении больных с острой артериальной непроходимостью верхних конечностей в условиях непрофильных лечебно-профилактических учреждениях;

раскрыты особенности развития и клинического течения острой ишемии верхних конечностей у больных с поздно установленным диагнозом, где главенствующую роль в её развитие играли локализация и уровень острой обструкции сосудов, по сравнению с временным фактором;

изучены и представлены результаты исследования артериального кровообращения верхних конечностей у больных с острой артериальной непроходимости верхних конечностей;

проведена модернизация стандартных методов предоперационной подготовки и хирургического лечения пациентов с острой артериальной непроходимостью верхних конечностей, способствующие значительному снижению частоты различных ранних послеоперационных осложнений и неудовлетворительных результатов лечения, а также улучшению качества оказания специализированной помощи этой категории пациентам.

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

разработаны и внедрены тактика хирургического лечения больных с острой артериальной непроходимостью с большой давностью ишемии верхних конечностей позволяющая увеличить частоту сохранности конечности и улучшить исходы лечения;

определены высокая степень эффективности оптимизированной тактики предоперационной подготовки и консервативной терапии пациентов с острой артериальной непроходимостью с одномоментным применением двойной антикоагулянтной терапии в снижении частоты ретромбоза сосудов и ампутации конечности;

создана система практических рекомендаций по своевременной диагностике и адекватному лечению пациентов с острой артериальной непроходимости верхних конечностей в зависимости от степени тяжести, масштаба и давности ишемии, а также пути повышения эффективности проводимого лечения и снижения частоты различных периоперационных осложнений;

представлены новые данные о причинах допущения диагностических и тактических ошибок при обследовании и лечении острой артериальной непроходимости верхних конечностей, учет которых способствует

существенному улучшению оказания специализированной помощи этой категории пациентов.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

теория построена на данных, ранее выполненных научно-клинических и экспериментально-фундаментальных исследований, в которых были продвинуты различные научные положения, идеи и теории по отношению механизмов развития острой ишемии и реперфузии верхней конечности, зависимость некробиотических изменений и течения ишемии от временного фактора и этиологии обструкции, причин неправильной диагностики и выбора тактики лечения острой артериальной непроходимости верхних конечностей;

идея базируется на результатах собственного клинико-лабораторно-инструментального исследования и обобщении передового опыта зарубежных специалистов по патогенезу, диагностики и лечения позднодиагностированной острой ишемии верхних конечностей;

использованы самые современные методы клинического, лабораторного и инструментального исследования и анализа, сбора и обработки полученной цифровой информации, достаточный объем клинического материала и новые технологии диагностики и лечения, вытекающие из цели и задач диссертационного исследования;

установлены теоретические и практические качественные и количественные совпадения и отклонения результатов исследований автора с результатами, представленными в независимых источниках по данной тематике, которые использованы в отечественных (Гаибов А.Д. и др., 2023; Зюзин Д.Е. и др., 2023; Хорев Н.Г. и др., 2022) и зарубежных (Safitri W. et al., 2024; Bérczi A. et al., 2021) научных работах;

использованы современные передовые технологии реваскуляризации и оценки кровообращения и ангиоархитектоники конечности, а также сбора и статистического анализа исходной информации и полученных результатов (Statistica 10.0, StatSoft Inc., США).

Личный вклад соискателя состоит в выборе темы и направления исследования, а также определения цели и задач диссертации. В период выполнения диссертационной работы, начиная со сбора клинического материала и вплоть до завершения исследования, автор лично участвовал во введении и лечения более половины пациентов, являлся первым ассистентом при выполнении оперативных вмешательств, изучал непосредственные результаты лечения большинства пациентов. Весь клинический материал был собран автором лично и на основе его анализа и обобщения были сделаны выводы и написаны соответствующие разделы диссертации.

Соискатель владеет всеми методами хирургических операций, представленных в работе, является соавтором внедрения технических усовершенствований. Также диссертант участвовал в большинстве проведенных доплерографий и ангиографий пациентам как во время их поступления, так и в госпитальном периоде. Диссертант с целью сохранения ишемизированной конечности во всех случаях лично определил

В.С. Устименко