

«УТВЕРЖДАЮ»

Первый проректор – проректор по научной работе
Российского университета дружбы народов
имени Патриса Лумумбы



Доктор медицинских наук, профессор,
член-корреспондент РАН
Андрей Александрович Костин

« 25 » июня 20 24 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»

Диссертация «Оценка периоперационного риска и профилактика кровотечений у больных хронической ишемией, угрожающей потерей конечности» выполнена на кафедре госпитальной хирургии с курсом детской хирургии медицинского института Российского университета дружбы народов имени Патриса Лумумбы.

В период подготовки диссертации соискатель Халабузарь Владислав Андреевич являлся аспирантом кафедры госпитальной хирургии с курсом детской хирургии медицинского института Российского университета дружбы народов имени Патриса Лумумбы.

Халабузарь Владислав Андреевич, 1994 года рождения, гражданин России, в 2019 году окончил федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Осетинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности 31.05.02. Педиатрия.

С 2019 по 2021 гг. обучался в ординатуре на кафедре госпитальной хирургии с курсом детской хирургии медицинского института Российский университет дружбы народов (РУДН) по специальности «Сердечно-сосудистая

хирургия». С 2021 по 2024 гг. обучался в очной аспирантуре на той же кафедре по специальности 3.1.15 - «Сердечно – сосудистая хирургия».

Справка о сдаче кандидатских экзаменов выдана в 2024 году Российским университетом дружбы народов имени Патриса Лумумбы.

Научный руководитель – Максимкин Даниил Александрович, кандидат медицинских наук, доцент, медицинский институт Российского университета дружбы народов Патриса Лумумбы, кафедра госпитальной хирургии с курсом детской хирургии, доцент кафедры.

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

Личное участие соискателя в получении научных результатов, изложенных в диссертации. Представленная диссертационная работа включает анализ результатов 880 клинических наблюдений. Все использованные в работе данные получены при непосредственном участии автора, как на этапе постановки цели и задач, разработки методологических подходов, так и при сборе первичных данных, обработке, анализе и обобщении полученных результатов для написания и оформления рукописи.

Степень обоснованности научных положений, выводов, рекомендаций, сформулированных в диссертации. Научные положения и результаты диссертации имеют высокую степень достоверности и обоснованности. Проведенный объем исследований в полной мере достаточен для обоснования выводов. Методики исследования современны и позволяют получить объективную информацию. Обоснованность научных положений, сформулированных в диссертации, основывается на представленных автором особенностях проведенного исследования, правильно выбранных методах статистического анализа и сопоставления с данными литературы. Выводы логически вытекают из материалов исследований, в полном объеме отражают поставленные задачи. Практические рекомендации, сформулированные в диссертации, основаны на алгоритме диагностики и лечения, предложенным автором, и могут служить

руководством в работе. Данные, представленные в диссертации, полностью соответствуют первичным материалам.

Научная новизна результатов исследования. Впервые, у пациентов с хронической ишемией, угрожающей потерей конечности, были выявлены основные причины возникновения кровотечений в периоперационном периоде и определены наиболее значимые факторы риска неблагоприятных клинических исходов. Проведен анализ существующих шкал оценки риска геморрагических осложнений и выявлены наиболее валидные шкалы для данной группы пациентов. Усовершенствованы и внедрены меры профилактики кровотечений и связанных с ними осложнений в периоперационном периоде, доказана их эффективность и безопасность, а также влияние на исходы пациентов.

Практическая значимость проведенного исследования. На основании всестороннего изучения клинико-инструментальных данных пациентов, изучены наиболее частые причины возникновения кровотечения и связанных с ними осложнений в периоперационном периоде, что целесообразно учитывать их на этапе предоперационного отбора пациентов, с целью выбора оптимальной хирургической тактики. Разработаны меры профилактики кровотечений, основанные на выявленных факторах риска кровотечений, анатомо-физиологических характеристик сосудистого русла, особенностях выполнения оперативного пособия, а также схемах антитромботической терапии, что позволило повысить безопасность выполняемых операций. Продемонстрирована высокая эффективность предложенных мер профилактики кровотечений и связанных с ними осложнений, что подтверждается, что подтверждается снижением частоты их возникновения в ближайшем и отдаленном послеоперационном периоде.

Внедрение результатов диссертации в практику. Полученные результаты внедрены в клиническую работу отделений сердечно – сосудистой хирургии и рентгенхирургических методов диагностики и лечения ЧУЗ «Центральная клиническая больница «РЖД-Медицина», а

также в учебный процесс кафедры госпитальной хирургии с курсом детской хирургии и кафедры сердечно – сосудистой хирургии, Медицинского института Российского университета дружбы народов имени Патриса Лумумбы.

Полнота опубликования в печати. По теме диссертации опубликованы 5 печатных работы, в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК РФ для представления результатов диссертационных исследований и индексируемых в международных базах цитирования SCOPUS и Web of Science.

- Халабузарь В.А. Геморрагические осложнения у пациентов с хронической ишемией, угрожающей потерей конечности / В.А. Халабузарь, Д.А. Максимкин // Грудная и сердечно-сосудистая хирургия. – 2023. – т. 65. – № 1. – С.10-15.
- Халабузарь В.А. Профилактика периоперационных кровотечений у больных хронической ишемией, угрожающей потерей конечности / В.А.Халабузарь, Д.А. Максимкин, З.Х. Шугушев, А.Г. Файбушевич, Е.А.Гительзон // Бюллетень НЦССХ им. Н.А. Бакулева. – 2023. – т. 24. – № 6 (Приложение). – С.150.
- Халабузарь В.А. Профилактика периоперационных кровотечений у больных хронической ишемией, угрожающей потерей конечности / Д.А.Максимкин, В.А. Халабузарь, З.Х. Шугушев, А.Г. Чепурной, А.Г.Файбушевич, Е.А. Гительзон // Инновационная медицина Кубани. – 2024. - № 1. – С. 53-59.
- Халабузарь В.А. Анализ факторов риска геморрагических осложнений у больных хронической ишемией, угрожающей потерей конечности / Д.А. Максимкин, В.А. Халабузарь, А.Г. Файбушевич, Е.А. Гительзон // Вестник НМХЦ им. Н.И. Пирогова. – 2024. т. 19. – № 1. – С. 9 – 13.

- Халабузарь В.А. Антитромботическая терапия и геморрагические осложнения в периоперационном периоде у больных с хронической ишемией, угрожающей потерей конечности / Д.А. Максимкин, В.А.Халабузарь, А.Г. Файбушевич, Е.А. Гительзон // Креативная кардиология. – 2024. – т. 18. - № 2. – С.214-224.

Соответствие представленного исследования специальности защиты.

Диссертационная работа Халабузаря Владислава Андреевича рекомендуется к публичной защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.15. Сердечно-сосудистая хирургия.

Заключение принято на совместном заседании кафедры госпитальной хирургии с курсом детской хирургии и кафедры сердечно-сосудистой хирургии медицинского института Российского университета дружбы народов.

Присутствовало на заседании 16 человек, в том числе 16 человек, имеющих ученую степень. Результаты голосования: за – 16 человек, против – нет, воздержавшихся – нет. Протокол № 0300-11-БУП-10 от 11.06.2024 года.

Заведующий кафедрой
госпитальной хирургии
с курсом детской хирургии,
кандидат медицинских наук, доцент



Александр Георгиевич Файбушевич

Подпись заведующего кафедрой Файбушевича А.Г. удостоверяю,

Ученый секретарь Ученого Совета
медицинского института РУДН,
кандидат фармацевтических наук,
доцент



Татьяна Владимировна Максимова

