

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертационной работы Чичварова Артема
Алексеевича на тему: «Шкала оценки индивидуального риска
ампутации конечности у больных с острой артериальной ишемией»,
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских
наук по специальности 3.1.15. Сердечно-сосудистая хирургия
(медицинские науки).**

Диссертация А.А. Чичварова актуальна и имеет значимую цель – создание и апробация шкалы, позволяющей количественно оценить риск потери конечности при острой артериальной ишемии. В настоящее время не существует подобных инструментов для больных с острой ишемией конечности, решению данной проблемы посвящена диссертационная работа. Цель диссертационной работы достигается путем решения нескольких задач: изучение структуры госпитализации больных с острой ишемией конечности за 19 летний период и изменение частоты ампутации конечности; изучение причин летального исхода у больных с острой ишемией конечности; изучение прогностической значимости лабораторного показателя – нейтрофильно-лимфоцитарного соотношения в оценке риска потери конечности у больных острой ишемией конечности; разработка и клиническая апробация шкалы, позволяющей оценить вероятность ампутации конечности у больных артериальной ишемией.

В основе работы лежит анализ 1975 случаев стационарного лечения больных с острой артериальной ишемией конечности, что говорит о высокой достоверности и репрезентативности результатов. Представленный материал изложен доступно, написан хорошим академическим языком и сопровождается

достаточным количеством таблиц и рисунков. Дизайн исследования в полной мере соответствует поставленным в исследовании задачам, позволяя детально изучить достаточный объём клинического материала. Достоверность результатов собственного исследования подтверждается методами современной статистической обработки.

Среди научной новизны диссертационной работы А.А. Чичварова хотелось бы выделить представленную шкалу оценки индивидуального риска ампутации конечности и впервые показанные группы риска ампутации конечности. Выделение трех групп риска позволяет стратифицировать пациентов в зависимости от индивидуального риска ампутации, оцениваемого количественно. Необходимо отметить, что представленная шкала дополняет существующие подходы к диагностике острой артериальной ишемии делая акцент на персонализации лечения. Высокая значимость представленного подхода подтверждается результатами проспективной апробации предлагаемой шкалы. О практической значимости работы свидетельствует регистрация базы данных и полученный автором патент на изобретение.


Основные и промежуточные результаты работы неоднократно доложены автором на конференциях различного уровня, в том числе международных и всероссийских. Опубликовано 17 научных статей, в том числе 5 статей в журналах, рекомендуемых ВАК, для публикации материалов диссертационного исследования. Вопросы и замечаний по оформлению и содержанию автореферата нет.

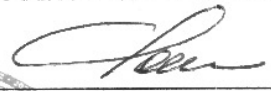
Заключение

Диссертационная работа А.А. Чичварова вносит большой вклад в развитие диагностики и определение персонального риска у больных с острой артериальной ишемией конечности. Представленный автореферат грамотно и лаконично отражает основные этапы диссертационной работы Чичварова А.А. Выводы конкретны и логично вытекают из поставленных в исследовании задач. Практические рекомендации четкие и достаточно аргументированы.

По своей актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости диссертационная работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 года (в действующей редакции Постановления Правительства № 1539 от 11 сентября 2021 года), предъявляемым Министерством науки и высшего образования Российской Федерации к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.15. Сердечно-сосудистая хирургия (медицинские науки), а её автор, Чичваров Артем Алексеевич, достоин присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.15. Сердечно-сосудистая хирургия (медицинские науки).

Заведующий кафедрой хирургии института дополнительного профессионального образования ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России, доктор медицинских наук (3.1.15. Сердечно-сосудистая хирургия),

профессор  Фокин Алексей Анатольевич

Даю согласие на обработку моих персональных данных 

Подпись профессора, д.м.н. Фокина А.А. «ЗАВЕРЯЮ»:

 Начальник управления кадров
 Д.С. Долгих

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, адрес: 454141, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Воровского, 64
Телефон: + 7 (351) 240-20-20 E-mail: kanc@susmu.su

 апреля 2026 г.