

## **ОТЗЫВ**

на автореферат диссертации

Сухарукова Александра Сергеевича на тему: «Оптимизация диагностики, прогнозирование риска развития и профилактика нарушений мезентериального кровообращения», представленной к защите в диссертационном совете 24.1.204.04 на базе Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9 – Хирургия.

Диссертация Сухарукова А.С. посвящена актуальной задаче ургентной хирургии – улучшению результатов диагностики нарушений мезентериального кровообращения.

В настоящее время отмечается неуклонный рост сердечно-сосудистой патологии, в том числе и сосудистых заболеваний кишечника. Несмотря на наличие различных диагностических и лечебных методик, количество пациентов с мезентериальным тромбозом, а также смертность от данного заболевания нисколько не уменьшается. Особо острым стоит вопрос об оптимизации диагностики этой патологии для улучшения курации данной категории пациентов. А потому актуальность настоящего диссертационного исследования не вызывает никаких сомнений.

Автореферат диссертационной работы написан в классическом стиле, изложен на 24 страницах печатного текста, отражает все этапы данного исследования, его научную новизну и практическую значимость, является весьма информативным, кратким выражением выполненной работы. В нем имеются практические рекомендации и список научных трудов, опубликованных по теме диссертации.

В основу настоящего диссертационного исследования положен анализ результатов лечения и обследования 500 пациентов с различными формами

мезентериальной ишемии. Дизайн исследования: нерандомизированное одноцентровое ретроспективное документальное с комплексным проспективным компонентом. В практической части работы подробно описаны анамнестические данные пациентов, интраоперационные характеристики больных и оперативных вмешательств, а также тактика хирурга общехирургического стационара при мезентериальном тромбозе.

На втором этапе (проспективном) автором проведено комплексное диагностическое исследование мезентериального русла, на основе которого предложена классификация нарушения мезентериального артериального кровотока.

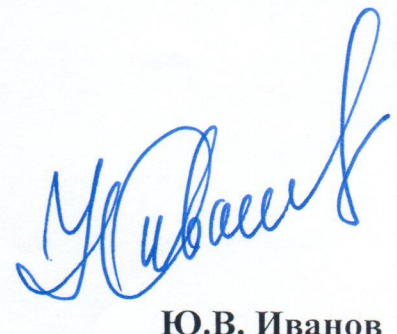
Сформулированные научные положения, выносимые на защиту, являются научно обоснованными и подтверждены статистическими расчетами. Практические рекомендации сформулированы четко и имеют реальное практическое значение. Достоверность и новизна научных положений определяется достаточным количеством пациентов, включенных в исследование и использованием и использованием современных методов инструментального обследования. Научные положения, выводы и рекомендации, сформулированные в диссертации, являются обоснованными, полностью отражают существо вопроса и отвечают целям и задачам, поставленным в работе, и могут быть использованы врачами-хирургами общего профиля.

Автореферат полностью отражает все главы диссертации, содержит таблицы и рисунки, поясняющие его текстовую часть.

Таким образом, анализируя автореферат, можно констатировать, что диссертационная работа Сухарукова Александра Сергеевича «Оптимизация диагностики, прогнозирование риска развития и профилактика нарушений мезентериального кровообращения» выполнена на современную и актуальную тему, полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней (Постановление правительства РФ от

24.09.2013 г. №842)», предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени.

Заведующий отделением хирургии  
ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр  
специализированных видов медицинской помощи  
и медицинских технологий» ФМБА России, д.м.н.,  
профессор, заслуженный деятель науки РФ



Ю.В. Иванов

«31» августа 2023 г.

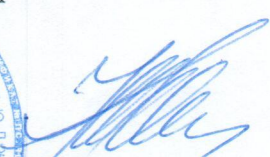
Подпись д.м.н., профессора Ю.В. Иванова

«заверяю»

Заместитель исполнительного директора

по управлению персоналом

ФГБУ ФНКЦ ФМБА России



Т.М. Ильина