

Размещено на сайте ДГМУ в сети Интернет 29.03.2018г.

«УТВЕРЖДАЮ»:

Ректор ФГБОУ ВО «Дагестанский
государственный медицинский
университет» Минздрава России
профессор, д.м.н.
Маммаев Сулейман Нураттинович

« 30 » 10 2017 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Дагестанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России)

Диссертация «Роль реперфузионного синдрома и его коррекция при острой кишечной непроходимости» выполнена на кафедре ФПК и ППС хирургии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Дагестанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В период подготовки диссертации соискатель Бациков Хайрула Абдулганиевич обучался в очной аспирантуре на кафедре ФПК и ППС хирургии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Дагестанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В 2011 году окончил Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Дагестанскую государственную медицинскую академию» Министерства здравоохранения и

социального развития Российской Федерации по специальности «Лечебное дело».

Удостоверение №46 о сдаче кандидатских экзаменов выдано 25.10.2017 г. Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Дагестанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель – Магомедов Мухума Магомедович – доктор медицинских наук, профессор, работает на кафедре ФПК и ППС хирургии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Дагестанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

Диссертационная работа Бацикова Хайрулы Абдулганиевича «Роль реперфузионного синдрома и его коррекция при острой кишечной непроходимости» является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной задачи urgentной абдоминальной хирургии — улучшить результаты лечения пациентов с реперфузионным синдромом при острой кишечной непроходимости, что соответствует п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям, представленным на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Личное участие соискателя в получении результатов, изложенных в диссертации.

Состоит в том, что соискателем лично выполнены все экспериментальные исследования, наблюдение за динамикой развития реперфузионного синдрома у экспериментальных животных, разработка дизайна исследования, обследовал 88 пациентов, организация и проведение клинических исследований, систематизация материала, статистическая

обработка, анализ и интерпретация полученных результатов, внедрение в клиническую практику разработанных рекомендаций, обсуждение результатов произведены лично автором.

Оформление диссертации и автореферата выполнены автором самостоятельно.

Степень достоверности результатов проведенных исследований.

Полученные автором данные и вытекающие из них выводы и практические рекомендации не вызывают сомнений, что в том числе подтверждено детальным анализом полученных результатов комплексного исследования в экспериментах на 25 собаках и клинически на 88 больных. Автором использованы современные высокоинформативные диагностические методики. Статистическая обработка проводилась в полном соответствии с современными требованиями к анализу материалов научных исследований. Полученные результаты тщательно проанализированы, обработаны статистически с помощью компьютерных программ «Microsoft Excel» и «Statistica 6.0». Собственные данные исследования подтверждены записями и выписками из историй болезни, актом проверки первичной документации. Все вышеизложенное свидетельствует о том, что объем клинических исследований и наблюдений, статистических расчетов достаточен для обоснования достоверности положений, выводов и практических рекомендаций, изложенных в диссертации.

Научная новизна.

Полученные в ходе экспериментального исследования данные расширяют представления клиницистов о сложных механизмах развития реперфузионного синдрома, о состоянии антиоксидантной системы крови в процессе активации перекисного окисления липидов, уровне содержания лактата крови и интраабдоминального давления, и указывают новые пути их коррекции. Экспериментально обосновано целесообразность применения умеренной гипотермии с введением гипохлорита натрия, цитофлавином и

сулодексидом для профилактики реперфузионного синдрома. В работе проведен сравнительный анализ результатов комплексного лечения больных острой странгуляционной кишечной непроходимостью с проявлениями реперфузионного синдрома по общепринятым методам и по разработанному варианту.

Практическая значимость.

Полученные данные об этапах острой ишемии, течении реперфузионного периода согласно патоморфологическим изменениям кишечника, характере послеоперационных осложнений и летальности, позволит хирургам разработать более четкие алгоритмы послеоперационного ведения пациентов и осуществлять прогнозирование послеоперационных осложнений при реперфузионном синдроме. Разработан и внедрен в клиническую практику метод комплексной коррекции реперфузионного синдрома, позволяющий стабилизировать метаболические процессы и уменьшить количество осложнений и летальность у пациентов ОКН. Фактические полученные данные могут быть широко использованы в условиях общехирургических стационаров, а также на кафедрах хирургии в учебном процессе, клинических ординаторов, слушателей факультета усовершенствования врачей.

Ценность научных работ соискателя.

Ценность работы заключается в том, что разработанный автором способ профилактики и лечения реперфузионного синдрома позволил снизить послеоперационные осложнения и летальность пациентов с ОКН. Материалы диссертационного исследования внедрены и используются в работе в отделениях хирургии ГБУ РД «Республиканская клиническая больница - Центр Специализированной Экстренной Медицинской Помощи», в научной работе и педагогическом процессе на кафедре ФПК и ППС хирургии «Дагестанский государственный медицинский университет» МЗ РФ.

Специальность, которой соответствует диссертация.

По характеру проведенных исследований работа соответствует специальности 14.01.17- «хирургия».

Полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем.

По материалам диссертации автором опубликованы 13 научных работ по теме, в том числе 4 работы опубликованы в рекомендуемых ВАК МОН журналах, одна из которых входит в международную базу цитирования Scopus. В этих публикациях полностью отражены основные материалы диссертации.

Заключение принято на межкафедральном заседании научной конференции Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Дагестанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диссертация «Роль реперфузионного синдрома и его коррекция при острой кишечной непроходимости» Бацикова Хайрулы Абдулганиевича рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 - «хирургия».

Присутствовали на заседании 50 человек, из них с правом решающего голоса – 25 специалистов. Результаты голосования:

за – 25 человек, против – 0, воздержались – 0 (протокол № 21 от 15 ноября 2017 г.).

Заведующий кафедрой госпитальной хирургии №1

ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный

медицинский университет» Минздрава России,

доктор медицинских наук,

профессор

Ганаевич

 Магомедов Абдулла

Подпись профессора А.Г. Магомедова

«Заверяю»



Начальник Управления кадров
ФГБОУ ВО «ДГМУ» МЗ РФ

 Н.В. Обухова