

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Гафаровой Айгуль Радиковны на тему «Диагностика и тактика лечения при острой мезентериальной ишемии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских • наук по специальности 3.1.9. Хирургия

Ни одна из нозологий, встречающейся в хирургической практике, не заставляет хирурга столь безапелляционно расписываться в собственном бессилии, как тотальный некроз кишечника вследствие острой мезентериальной ишемии (ОМИ). Относительная редкость патологии «компенсируется» высокими показателями летальности. Ведущей причиной неудовлетворительных результатов, по общему признанию, является задержка с выполнением хирургического вмешательства, связанная с несовершенством ранней диагностики заболевания. При выполнении резекции тонкой кишки при ОНМ, необходима объективная интраоперационная оценка ее жизнеспособности, позволяющая во избежание развития синдрома «короткой кишки», сохранить максимально возможную ее длину. Автором были проанализированы результаты лечения 103 больных с данным заболеванием, из них 48 больных за 2009-2014 годы (ретроспективный анализ) и 55 больных за 2014-2019 годы (проспективный анализ), что можно считать достаточным для аргументированных выводов и заключения. Кроме стандартных лабораторных и общеклинических методов, использовалась видеолапароскопия, УЗИ, КТ/КТ-ангиография, интраоперационная оценка жизнеспособности кишки, послеоперационный мониторинг течения патологического процесса в брюшной полости. Предлагаемый усовершенствованный алгоритма диагностики и лечения больных с ОМИ был основан на тщательной оценке влияния независимых корригируемых факторов, оказывающих влияние на исход лечения. Было установлено, что прогностическое значение имела сумма баллов, которые отражали факторы риска летальных исходов при данной патологии. Практическое использование алгоритма позволило сократить время диагностического этапа и снизить летальность. Важно также отметить, что послеоперационный мониторинг во многом стал альтернативой тактики second-look, сократив ее применение с 22,92% до 12,73%. В связи с этим диссертационная работа Гафаровой Айгуль Радиковны, целью которой является улучшение результатов лечения больных с острой мезентериальной ишемией путем совершенствования лечебно-диагностического алгоритма, является актуальной.

Диссертация Гафаровой Айгуль Радиковны на тему: «Диагностика и тактика лечения при острой мезентериальной ишемии» является научно-квалификационной работой. По актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости полученных результатов диссертация Гафаровой А.Р. соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013г. № 842.

Основные положения и выводы данного исследования изложены в 4 научных работах, опубликованных в изданиях, рекомендованных ВАК России, доложены на научно-практических конференциях. Полученные результаты представляют интерес, как с теоретической, так и с практической точек зрения. Они доложены на

заседаниях Ассоциации хирургов РБ, республиканской научно-практической конференции и I Межрегиональном форуме «Виртуозы хирургии в Уфе». Сформулированные практические рекомендации могут использоваться в клинической практике и учебном процессе.

Критических замечаний по автореферату нет.

Заключение

Диссертационная работа Гафаровой Айгуль Радиковны, на тему «Диагностика и тактика лечения при острой мезентериальной ишемии» представляет собой самостоятельное законченное научное исследование, выполненное по актуальной теме современной хирургии, и полностью соответствует требованиям ВАК, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. – Хирургия.

Заведующий кафедрой хирургии Казанской государственной медицинской академии – филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор

И.С. Малков
17.02.2025

Подпись Малкова И.С. заверяю.
Ученый секретарь Ученого совета
КГМА – филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО
Минздрава России, доктор медицинских наук,
доцент Ацель Евгения Александровна



Казанская государственная медицинская академия – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес: 420012, Приволжский Федеральный округ, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Бутлерова, д. 36, контактный телефон с кодом +7 (843) 267-61-51 Адрес электронной почты kma.rf@kgma.info.