

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Федотовой Елены Владимировны «Оптимизация диагностической и лечебной тактики ишемии левой половины толстой кишки при мультифокальном атеросклерозе», представленную на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия.

Актуальность темы диссертационная работа посвящена актуальной теме и направлена на улучшение лечебно-диагностического процесса при ишемии левой половины толстой кишки. Действительно, представляют научно-практический интерес вопросы, связанные с распространённостью сосудистых заболеваний кишечника. Трудности диагностики данных состояний, во многом обусловлены поздним поступлением пациентов в специализированные сосудистые центры Ишемия левой половины кишечника после плановых, реконструктивных операций на аорте составляет до 10%, при летальности до 25% (Давыдов Ю.А. и соавт., 1999). По литературным данным ишемический колит выявляют в 4,5%-8,9% случаев после плановых операций на брюшном отделе аорты (Закляков А.М. и соавт., 2000). При этом Тимербулатов В.М. и соавт. (2018) обращают внимание на факт развития стеноза одной из трёх непарных висцеральных артерий в 40,0% случаев на фоне аневризмы брюшного отдела аорты. Одним из значимых вопросов, требующих чёткого разъяснения, требует сопоставление морфологических изменений тканевых компонентов слизистой оболочки толстой кишки к микроциркуляции в ней и степени сужения нижней брыжеечной артерии.

В связи с изложенным диссертационная работа Е.В. Федотовой, решающая задачу улучшения диагностики и лечения ишемии левой половины толстой кишки при мультифокальном атеросклерозе, безусловно, является актуальной.

Цель и задачи в представленном автореферате изложены чётко и предполагают улучшение результатов диагностики и лечения пациентов с ишемией толстой кишки атеросклеротического генеза.

Научная новизна, теоретическая и практическая значимость заключается в том, что результаты исследования для практики подтверждаются комплексным подходом к решению проблемы ранней диагностики и лечения хронической ишемии толстой кишки атеросклеротического генеза. По результатам работы автором получено 2 патента Российской Федерации, разработан, предложен и научно обоснован подход к решению проблемы диагностики и лечения пациентов с ишемическим поражением левой половины

толстой кишки, с атеросклеротическим поражением нижней брыжеечной артерии, что подтверждает научную ценность диссертационной работы.

В автореферате представлены предмет, объект и дизайн исследования, обозначены критерии формирования выборки. Отражены закономерности функциональных и морфологических изменений толстой кишки в зависимости от степени сужения нижней брыжеечной артерии. Предложен метод ранней диагностики хронической ишемии толстой кишки, алгоритм лечебно-диагностической тактики при ишемии левой половины толстой кишки сосудистого генеза, выявлен независимый предиктор развития ХИТК. Доказано, что при сужении нижней брыжеечной артерии на 60% наступают необратимые эволюционные морфофункциональные изменений в тканевых компонентах слизистой оболочки левой половины толстой кишки.

По учётным формам медицинской документации были обработаны 9282 исследования, 4439 случаев прошли статистическую обработку с применением корреляционного и многофакторного анализа, повышающих степень достоверности представленных данных. Выводы и практические рекомендации сформулированы грамотно и убедительно.

Фрагменты диссертационного исследования докладывались на многих форумах, в том числе за рубежом. Научные публикации в количестве - 51, в том числе: 19 в журналах, входящих в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендованных ВАК Российской Федерации для изложения основных положений диссертационного исследования, охватывают достаточно полно научный материал.

Личный вклад автора в создание базы пациентов, проведении исследования и оформлении работы не вызывает сомнения.

Автореферат выполнен в соответствии с предъявляемыми требованиями содержит основные положения, выводы и практические рекомендации. Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Заключение

Таким образом, судя по автореферату, можно сделать заключение, что диссертационная работа Федотовой Елены Владимировны «Оптимизация диагностической и лечебной тактики ишемии левой половины толстой кишки при мультифокальном атеросклерозе» по актуальности, новизне, научной и практической значимости результатов, является самостоятельной, законченной, научно-квалифицированной работой полностью соответствующей требованиям пп 9-14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г №842 (с изменениями В редакции

постановлений Правительства Российской Федерации №335 от 21.04.2016 г №748 от 02.08.2016 г №650 от 29.05.2017 г., №1024 от 28.08.2017 г. № 1168 от 01.10.2018г) предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, а ее автор Елена Владимировна Федотова, заслуживает присвоения искомой учёной степени по специальности 3.1.9. Хирургия.

Доктор медицинских наук, профессор
Заведующий кафедрой хирургических болезней № 2
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Ростовский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Грошили Виталий Сергеевич
«02» 05 2023 г

Согласен на обработку моих персональных данных

Подпись доктора медицинских наук, профессора
Грошили Виталия Сергеевича заверяю:
Ученый секретарь ученого совета
ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России,
доктор медицинских наук, доцент



Сапронова Н.Г.

Адрес: 344022, Российская Федерация, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, переулок Нахичеванский, 29; тел. +7(863)250-42-00, e-mail: okt@rostgmu.ru web: <http://www.rostgmu.ru>