

О Т З Ы В

официального оппонента – доктора медицинских наук, профессора, заведующего научной лабораторией новых хирургических технологий ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ» – **Гуляева Андрея Андреевича** о диссертационной работе **Абрицовой Марьяны Владимировны** «Допплероконтролируемая дезартеризация геморроидальных узлов с мукопексией при 3-4А стадии геморроя», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17. – Хирургия.

Актуальность темы выполненной работы

Несмотря на высокую распространенность геморроидальной болезни (удельный вес геморроя в структуре заболеваний толстой кишки колеблется от 34 до 41 %), ни один из хирургических методов лечения в современных условиях не может считаться «золотым стандартом», так как каждый из них обладает своими преимуществами и недостатками. Так, геморроидэктомия, которая характеризуется высокой эффективностью в отдаленном послеоперационном периоде и незначительным процентом рецидивов - достаточно травматичная операция и тяжело переносится пациентами. Большинство малоинвазивных методов способны ликвидировать лишь один из факторов развития заболевания. Операция доплероконтролируемой дезартеризации внутренних узлов с мукопексией, направленная на ликвидацию как сосудистого, так и механического факторов развития геморроя, может рассматриваться в качестве надежной альтернативы геморроидэктомии. Однако, изучения эффективности указанного метода по сравнению с другими оперативными методами не проводилось. Поэтому, диссертация Абрицовой М.В., посвященная сравнительному анализу доплероконтролируемой дезартеризации внутренних геморроидальных узлов с мукопексией и геморроидэктомии гармоническим скальпелем у пациентов с 3-4 стадией геморроя, безусловно актуальна.

Наиболее существенные результаты, полученные автором

Научная новизна исследования не вызывает сомнения. Работа является первым отечественным и зарубежным проспективным рандомизированным исследованием, посвященным сравнению доплероконтролируемой дезартеризации внутренних геморроидальных узлов с мукопексией и геморроидэктомии гармоническим скальпелем. Впервые выполнена сравнительная объективная оценка выраженности изменений анатомических структур дистального отдела прямой кишки после хирургических методов лечения. Допплероконтролируемая дезартеризация с мукопексией выполнялась с использованием оригинального отечественного проктоскопа, входящего в комплекс «Ангиодин-Прокто», разработанного ФГБУ «ГНЦК им А.Н. Рыжих» Минздрава России совместно с ЗАО «БИОСС». Кроме того, разработана и применена балльная оценка интенсивности раневого отделяемого и частоты выделения крови при дефекации в послеоперационном периоде. В исследовании использовалась модифицированная классификация внутреннего геморроя. Произведена оценка качества жизни пациентов и их субъективное отношение к выполненному вмешательству.

Практическая значимость работы состоит в оптимизации методики доплероконтролируемой дезартеризации внутренних узлов с мукопексией и разработке показаний к ее применению у пациентов с геморроидальной болезнью. Данный метод позволяет сократить время операции, период временной нетрудоспособности, уменьшить уровень боли, а также сократить частоту ранних и поздних послеоперационных осложнений.

Обоснованность и достоверность полученных результатов и научных положений. Работа основана на анализе результатов хирургического лечения 320 больных геморроем 3-4а стадии, проходивших лечение в ГНЦ колопроктологии с 2013 по 2016 годы.

В работе использованы современные методы исследования, они обеспечены надлежащим контролем и обладают высокой степенью

достоверности. Таким образом, научные положения, выводы и рекомендации, сформулированные в диссертации, являются обоснованными, полностью отражают существо вопроса и отвечают целям и задачам, поставленным в работе.

Оценка содержания и оформления диссертации

Диссертация написана на 153 страницах машинописного текста в редакторе Microsoft Word 2013 for Windows шрифтом Times New Roman кеглем №14, состоит из введения, 5 глав, заключения, выводов, практических рекомендаций и списка литературы, который включает 131 источника, из них 19 – отечественных и 112 – зарубежных. Диссертация включает 12 таблиц, и 41 рисунку.

Во введении автор обосновывает актуальность исследования, формулирует его цель и задачи, научную новизну и практическую значимость.

Обзор литературы основан на достаточно большом числе литературных источников, в основном, зарубежных. Освящены современные малоинвазивные методы лечения геморроя и эффективность их при поздних стадиях заболевания. Проведен анализ эффективности, как малоинвазивных, так и традиционных хирургических методов лечения геморроидальной болезни. Раскрывается история развития малоинвазивных методов лечения геморроя, а также ее современное состояние. Следует отметить, что большинство литературных источников не более 5-летней давности.

Во второй главе представлена общая характеристика 320 пациентов с 3-4А стадией геморроя, перенесших доплероконтролируемую дезартеризацию с мукопексией и геморроидэктомию гармоническим скальпелем. Автором дана исчерпывающая клиническая характеристика больных, также достаточно полно охарактеризованы методы исследования, используемые в работе.

Третья глава посвящена подробному описанию использованного оборудования и техник выполнения доплероконтролируемой дезартеризации геморроидальных узлов с мукопексией и геморроидэктомии гармоническим

скальпелем, а также подробно описано ведение пациентов в послеоперационном периоде.

Четвертая глава посвящена анализу непосредственных результатов лечения больных, перенесших дезартеризацию внутренних узлов с мукопексией и геморроидэктомию гармоническим скальпелем. А также проведена оценка характеристики локализации терминальных ветвей верхней геморроидальной артерии с учетом их общего числа, локализации и глубины залегания.

Пятая глава посвящена анализу отдаленных результатов лечения больных после описанных хирургических методов лечения. Произведена оценка кривой обучения хирурга при освоении методики доплероконтролируемой дезартеризации геморроидальных узлов с мукопексией, выявлена зависимость частоты рецидива заболевания от количества выполненных операций и опытом самого хирурга. Кроме того, подробно изложены функциональные результаты и выраженность изменений анатомических структур дистального отдела прямой кишки до операции и в отдаленном послеоперационном периоде.

Обсуждение полученных результатов представлено как краткое содержание работы, отражает все этапы исследования.

Завершают диссертацию 6 выводов и практические рекомендации, обоснованно вытекающие из содержания работы и согласующиеся с целью и задачами исследования.

Принципиальных замечаний по диссертации нет.

Содержание автореферата отражает основные положения диссертации, а в опубликованных научных работах полностью отражены основные материалы исследования.

Рекомендации по использованию результатов диссертационной работы

Полученные результаты могут быть использованы в практической деятельности лечебно-профилактических и научно-исследовательских учреждений, оказывающих амбулаторную и стационарную хирургическую помощь.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Таким образом, диссертация Абрицовой Марьяны Владимировны «Допплероконтролируемая дезартеризация геморроидальных узлов с мукопексией при 3-4А стадии геморроя», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является самостоятельной, законченной, научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной задачи современной хирургии – определение места доплероконтролируемой дезартеризации внутренних узлов с мукопексией у пациентов с 3-4 стадией геморроя, имеющей важное научно-практическое значение.

По своей актуальности, методическому уровню, объему исследований, научной новизне и практической значимости полученных результатов диссертационная работа Абрицовой М.В. полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней (Постановление Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842)», предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а её автор заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 14.01.17 - хирургия.

« _____ » _____ 2016 года

Официальный оппонент
Заведующий научной лабораторией
новых хирургических технологий
Государственного бюджетного учреждения
здравоохранения города Москвы
«Научно-исследовательский институт
скорой помощи им. Н.В. Склифосовского»
Департамента здравоохранения города Москвы»
д.м.н., профессор
Тел.сл.: +7(495)620-10-64;
тел. моб.: +7(926)525-28-13;
E-mail: andgulyaev@yandex.ru



Гуляев А.А.

Подпись Г.В.Булава удостоверяю
Ученый секретарь НИИ СП им. Н.В.Склифосовского
д. м. н. Г.В.Булава Г.В.Булава