

УТВЕРЖДАЮ

Директор
ФГБУ «Институт хирургии
им. А.В. Вишневского»
Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор,
академик РАН
Кубышкин Валерий Алексеевич



ОТЗЫВ

ведущей организации о научной и практической ценности диссертации Лукашевич Илоны Викторовны «Оптимизация периоперационного ведения пациентов, перенесших резекцию ободочной кишки» (по специальности 14.01.17 - Хирургия)

Актуальность темы диссертации

Диссертация соискателя ученой степени кандидата медицинских наук Лукашевич И.В. посвящена проблеме оптимизации периоперационного ведения пациентов с хирургическими заболеваниями ободочной кишки, подлежащими оперативному лечению. Ускоренная реабилитация больных после хирургических вмешательств является одной из наиболее часто обсуждаемых в настоящее время проблем, ей уделяется большое внимание как в зарубежной литературе, так и в отечественной. Причина кроется в возросших требованиях к качеству лечения, новым экономическим стандартам. Проведенные ранее научные исследования касаются ценности лапароскопического доступа, как одного из основных элементов протоколов с идеологией «Fast track surgery» и «Enhanced Recovery After Surgery». В подавляющем большинстве это европейские и американские исследования. Количество статей отечественных авторов, занимающиеся данной проблематикой, крайне мало, а методология исследований в них не совпадает с предложенной в настоящей диссертационной работе. В отечественной литературе не встречается обсуждение эффективности принципа реализации максимально возможного в каждом конкретном случае количества элементов протокола оптимизированного ведения пациентов,

перенесших резекцию ободочной кишки. Актуальность оптимизации периоперационного ведения больных не вызывает сомнений.

Научная новизна исследования и полученных результатов

Впервые на репрезентативном материале проведено проспективное рандомизированное исследование по оценке эффективности и безопасности применения оптимизированного протокола у пациентов, оперированных на ободочной кишке с формированием анастомоза в том числе с использованием лапаротомного и лапароскопического доступов. Также следует отметить, что был разработан оригинальный оптимизированный протокол, адаптированный к экономическим, социальным, техническим, организационным аспектам отечественного здравоохранения. Доказана «суммарная эффективность» элементов протокола, демонстрирующая необходимость мультидисциплинарного подхода к проблеме реабилитации хирургического больного. Продемонстрировано влияние полноты реализации ОП на эффективность лечения больных.

Теоретическая и практическая значимость

Автором внедрен в клиническую практику оптимизированный протокол ведения пациентов, перенесших резекцию ободочной кишки. Это позволило безопасно сократить как общий, так и послеоперационный койко-дни, а также увеличить оборот койки, что косвенно может свидетельствовать и о сокращении финансовых затрат стационара. Внедрение предлагаемого оптимизированного протокола в клиническую практику позволило сократить сроки реабилитации и лечения не только пациентов, перенесших лапароскопические вмешательства, но и больных, оперированных традиционным открытым способом. Полученные в ходе научного исследования результаты представляют интерес для практического здравоохранения, легко воспроизводимы и могут быть применены на практике в колопроктологических стационарах.

Достоверность полученных результатов

Научные положения и результаты исследования, основанные на них выводы и практические рекомендации, базируются на репрезентативной выборке, которая за счет хорошей статистической обработке привела к высокой достоверности полученных данных.

Диссертация соответствует критерию внутреннего единства, что подтверждается наличием последовательного плана исследования, непротиворечивой методологической платформой, взаимосвязью выводов и поставленных задач.

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертации

Результаты и выводы диссертации целесообразно использовать в медицинских организациях, осуществляющих лечение и послеоперационную реабилитацию пациентов с неосложненными хирургическими заболеваниями ободочной кишки. Использование оптимизированного протокола позволит улучшить результаты лечения и выполнимо в любом хирургическом стационаре, как при традиционной открытой хирургии, так и при использовании лапароскопических технологий.

Заключение

Диссертация Лукашевич И.В., представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является самостоятельной, законченной, научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной задачи современной хирургии – улучшение результатов лечения больных, перенесших резекцию ободочной кишки, – имеющей важное научно-практическое значение.

По своей актуальности, методическому уровню, объему исследований, научной новизне и практической значимости полученных результатов

ов диссертационная работа Лукашевич И.В. полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней (Постановление Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842)», предъявляемым диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 14.01.17 – Хирургия.

Отзыв обсужден на заседании проблемной комиссии. Протокол № 6 от «16» октября 2015 г.

Заведующий отделением абдоминальной хирургии №1
ФГБУ «Института хирургии им. А.В. Вишневского»
Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор

Кригер А.Г.

Подпись доктора медицинских наук, профессора Кригера А.Г. заверяю

Ученый секретарь
ФГБУ «Института хирургии им. А.В.Вишневского»
Минздрава Росси
доктор медицинских наук

Чернова Т.Г

Адрес: 117997, г. Москва, ул. Большая Серпуховская, 27.

Тел. 8-(499)-236-50-60

Адрес электронной почты: vishnevskogo@ixv.ru