

«УТВЕРЖДАЮ»

Ректор федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Ростовский
государственный медицинский
университет» Министерства
здравоохранения Российской Федерации,
доктор медицинских наук, профессор



С.В. Шлык

2020 г.

ОТЗЫВ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации о научно-практической ценности диссертации Хилькова Юрия Сергеевича на тему «Сравнение лапароскопической, открытой и трансанальной мезоректумэктомии в хирургии рака прямой кишки», представленной к защите на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальностям по специальностям 14.01.17 - Хирургия, 14.01.12 – Онкология.

Актуальность темы выполненной работы

Диссертация соискателя ученой степени кандидата медицинских наук Хилькова Юрия Сергеевича посвящена сравнению непосредственных результатов лечения и качества операционного препарата после лапароскопической, открытой и трансанальной мезоректумэктомии у пациентов со средне и нижеампулярным раком прямой кишки. Поставленные задачи полностью способствуют достижению поставленной цели. Также четко сформулирована и научная новизна исследования.

Научная новизна исследования

Научная новизна убедительно характеризует научную значимость работы. Работа является первым проспективным клиническим исследованием, в котором производится одновременное сравнение лапароскопической, открытой и трансанальной мезоректумэктомии. Исследование позволило сделать вывод, что все три способа мезоректумэктомии не имеют статистически значимых различий как по качеству операционного препарата и границам резекции, так и по частоте периоперационных осложнений, что демонстрирует сопоставимость методов. Так же было установлено, что локализация опухоли в нижеампулярном отделе прямой кишки является независимым фактором риска получения операционного препарата низкого качества.

Обоснованность научных положений. Практическая значимость

Сформулированные научные положения, выносимые на защиту, являются научно обоснованными и подтверждены статистическими расчетами. Практические рекомендации сформулированы четко и могут быть применены в клинической практике.

Достоверность и новизна научных положений

Достоверность и новизна научных положений определяется достаточным числом клинических наблюдений и объективных методов инструментального обследования. 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.

Структура работы. Содержание диссертации. Основные результаты.

Диссертационная работа состоит из введения, трех глав, заключения, выводов, практических рекомендаций, указателя литературы и изложена на 96 страницах текста, набранного на компьютере в редакторе Word MS Office 2011 for Windows шрифтом Times New Roman кеглем №14. Содержит 14 таблиц, 75 рисунков, а также указатель литературы содержит ссылки на 70 источников.

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

Обзор литературы выполнен в виде систематического обзора и основан на достаточно большом числе литературных источников, в основном, зарубежных. Так же стоит отметить впервые выполненный по данной теме сетевой метаанализ.

Во второй главе представлена характеристика 88 пациентов, включенных в исследование, критерии включения и не включения. Автор в данной главе предоставляет исчерпывающую информацию о пациентах, включенных в исследование, технике оперативных вмешательств, вместе с тем проводит оценку однородности исследуемых групп.

Третья глава посвящена оценке непосредственных результатов лечения. Затем автор приводит данные однофакторного и многофакторного анализов, по результатам которых установлено, что независимым фактором риска получения наихудшего качества операционного препарата является локализация опухоли в нижеампулярном отделе прямой кишки. Обсуждение полученных результатов представлено как краткое содержание работы, отражает все этапы исследования.

Завершают диссертацию 5 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.

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

Заключение

Таким образом, диссертация Хилькова Юрия Сергеевича на тему: «Сравнение лапароскопической, открытой и трансанальной мезоректумэктомии в хирургии рака прямой кишки», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является самостоятельной, законченной, научно-квалификационной работой.

По своей актуальности, методическому уровню, объему исследований, научной новизне и практической значимости полученных результатов диссертационная работа Хилькова Ю.С. полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней Правительства РФ от 24 сентября 2013 года № 842 с изменениями от 01 октября 2018 г. № 1168, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а её автор заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальностям 14.01.17 – хирургия, 14.01.12 – онкология.

Отзыв обсуждён и одобрен на заседании кафедры хирургических болезней №2 федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный

