

Отзыв

на автореферат диссертационной работы Игнатова Ивана Сергеевича «Влияние лапароскопического доступа на качество тотальной мезоректумэктомии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 - Хирургия.

Диссертация Игнатова Ивана Сергеевича посвящена актуальной проблеме, а именно, улучшению патоморфологических результатов лапароскопической тотальной мезоректумэктомии (ЛТМЭ). В настоящее время до конца не известно, какие факторы достоверно влияют на качество макропрепарата, полученного при лапароскопической тотальной мезоректумэктомии. Также остается неясным, как обеспечить получение препарата высокого качества у пациентов группы высокого риска некачественной ЛТМЭ, к которым относятся пациенты с «узким» андроидным тазом, выраженным висцеральным ожирением, низким расположением опухоли. Эти нерешенные проблемы стали основанием для выполнения данного исследования.

Диссертационная работа изложена на 138 страницах машинописного текста, набранного шрифтом Times New Roman кеглем № 14, содержит 40 рисунков, 35 таблиц. Библиографический список включает в себя 137 источников литературы, из которых 28 – отечественных, 109 – зарубежных. Распределение по разделам корректное. Исследование можно считать завершенным. Автореферат написан в классическом стиле, отражает все этапы данного исследования, является весьма информативным, кратким отражением выполненной работы. В нем имеются практические рекомендации и список научных трудов, опубликованных по теме работы.

В основу настоящего диссертационного исследования положен анализ результатов лечения 160 пациентов, которым была выполнена низкая передняя резекция прямой кишки с тотальной мезоректумэктомией открытым или лапароскопическим доступом. Все пациенты были оперированы на базе отделения колопроктологии в период с 2011 по 2017 гг. Дизайн исследования: двухэтапное ретроспективно-проспективное одноцентровое нерандомизированное исследование. Первичной конечной точкой при сравнении основной и контрольной групп, а также подгрупп между собой было качество макропрепарата, оцененное с помощью классификации P. Quirke. В ходе статистического анализа автором были выявлены факторы, непосредственно связанные с низким качеством макропрепарата: мужской пол, «узкий» таз, повышенная площадь висцерального жира, локализация опухоли на передней стенке прямой кишки

и в нижнеампулярном отделе прямой кишки. Обобщив вышеописанные факторы и присвоив каждому из них балльный эквивалент, автор разработал прогностическую шкалу, позволяющую на дооперационном этапе выявлять пациентов высокого риска некачественной ТМЭ. В ходе проспективного этапа исследования автор применил предложенную шкалу и использовал у пациентов группы высокого риска комплекс мероприятий, направленных на предупреждение повреждения мезоректальной фасции. Главным результатом исследования стало улучшение качества макропрепарата в основной группе (проспективной) по сравнению с контрольной (ретроспективной) ($p<0,01$).

Таким образом, судя по автореферату, диссертационная работа Игнатова Ивана Сергеевича «Влияние лапароскопического доступа на качество тотальной мезоректумэктомии» выполнена на актуальную тему, полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присвоения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия.

Профессор кафедры хирургических болезней
Медицинского института
ФГБОУ ВО ТулГУ Минздрава России,
д.м.н. (14.01.17 - Хирургия), профессор

Ившин

В.Г. Ившин

«07» мая 2018 г.

Адрес: 300012, г. Тула, пр. Ленина, д. 92
Тел.: 8 (4872) 73-44-60,
E-mail: medins@tsu.tula.ru

Подпись д.м.н., профессора В.Г. Ившина заверяю:

начальник отдела кадров

ФГБОУ ВО ТулГУ Минздрава России

М.В. Метелищенкова



27.05.18?