

“Утверждаю”

Директор ФГБУ «ГНЦК им. А.Н. Рыжих»

Минздрава России

д.м.н., профессор

Ю.А. Шелыгин

“14” июня 2019 г.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Федерального государственного бюджетного учреждения
«Государственный научный центр колопроктологии им. А.Н. Рыжих»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации

Диссертация на тему «Эндоскопическая диссекция в подслизистом слое
эпителиальных новообразований правых отделов ободочной кишки»

Диссертация «Эндоскопическая диссекция в подслизистом слое эпителиальных новообразований правых отделов ободочной кишки» была выполнена на базе ФГБУ «ГНЦК им. А.Н. Рыжих» Минздрава России.

Соискатель, Мтвралашвили Дмитрий Александрович, в 2010 году окончил Российской национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова. «ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России по специальности «лечебное дело». С 2010 по 2011 год прошел клиническую интернатуру по специальности «общая хирургия» в национальном медико-хирургическом центре им Н. И. Пирогова. «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России, имеет сертификат по специальности «Хирургия». С 2011 по 2013 гг. прошл клиническую ординатуру по специальности «Эндоскопия» на базе ФГБУ «ГНЦК им А.Н. Рыжих» МЗ РФ. С 2013 года Мтвралашвили Дмитрий Александрович по настоящий день работает в отделе эндоскопической диагностики и хирургии в ФГБУ «ГНЦК им. А.Н.Рыжих» Минздрава России.

Научный руководитель - доктор медицинских наук, Чернышов Станислав Викторович, работает в должности заведующего отдела онкопроктологии в ФГБУ «ГНЦК им. А.Н. Рыжих» Минздрава России.

Оценка выполненной соискателем работы.

Работа посвящена изучение непосредственных результатов и обучения методу эндоскопической диссекции в подслизистом слое в лечении новообразований правой половины ободочной кишки, основной акцент в работе сделан на определение чувствительности, специфичности и общей точности эндоскопических критериев для дифференцирования аденом и раннего рака ободочной кишки, в сравнении с патоморфологическим исследованием удаленных операционных препаратов. Изучение непосредственных результатов эндоскопической диссекции в подслизистом слое в правых отделах ободочной кишки и изучению факторов риска развития интра- и послеоперационных осложнений, а также факторов отказа от диссекций. Оценке кривой обучения эндоскопической диссекции в подслизистом слое в правых отделах ободочной кишки. Определение факторов адекватности проведенного эндоскопического электрохирургического удаления аденом и adenокарцином в правых отделах ободочной кишки на основании окончательных патоморфологического исследования удаленных препаратов.

Личное участие соискателя ученой степени в получении научных результатов, изложенных в диссертации.

Диссертационная работа, представленная Мтвралашвили Д.А., является законченным научным исследованием, выполненным автором самостоятельно. Материалом для работы служили данные, полученные при лечении 152 пациентов, оперированных методом диссекции в подслизистом слое в правых отделах ободочной кишки. Автор принимал личное участие в ходе обследования пациентов, их хирургическом лечении и в ведении больных в послеоперационном периоде. Автором проведена сравнительная оценка результатов лечения и статистический анализ полученных данных. Основные результаты проводимого исследования были доложены на конференциях, подготовлены публикации по теме выполненной работы в отечественных и зарубежных журналах.

Степень достоверности результатов проведенных исследований.

Научные положения, результаты исследования, выводы и практические рекомендации диссертации основаны на анализе достаточного числа клинических наблюдений, объективных методов диагностики и инструментального обследования, что и определяет достоверность результатов работы. В работе использованы современные методы исследования, они были обеспечены надлежащим контролем и обладают высокой степенью достоверности, в том числе за счет проведения процедуры рандомизации. Научные положения, выводы и рекомендации, сформулированные в диссертации, являются

обоснованными, полностью отражают существо вопроса и отвечают целям и задачам, поставленным в работе.

Новизна и практическая значимость полученных результатов.

Настоящая работа представляет собой первое проспективное одноцентровое обсервационное исследование посвященное эндоскопической диссекции в подслизистом слое эпителиальных новообразований правых отделов ободочной кишки. На момент выполнения работы среди доступной литературы исследований, касающихся эндоскопической диссекции в подслизистом слое эпителиальных новообразований правых отделов ободочной кишки, нами найдено не было.

Нами был проведен анализ общей длительности вмешательства в зависимости от накопления опыта выполнения эндоскопической подслизистой диссекции.

Диссекция в подслизистом слое выполнялась с использованием специального эндоскопического инструментария.

Нами проанализирована комбинация различных методов эндоскопической визуализации и стадирования новообразований, что в дальнейшем позволило с высокой точностью определять наличие скрытой малигнизации в опухолях

В исследовании использовались классификации S.Kudo, Sano и Парижская классификация для оценки выявленных образований.

1. Для выполнения диссекции в подслизистом слое, необходим тщательный отбор пациентов с верификацией новообразований по нескольким классификациям для минимизации вероятности ошибки

2. Эндоскопическая подслизистая диссекция в правых отделах ободочной кишки сопряжена с длительным накоплением опыта, но является безопасной, воспроизводимой операцией с высокой частотой en-block резекций и низкой частотой фрагментации препарата.

Значение полученных соискателем результатов исследования

Методика эндоскопической диссекции в подслизистом слое для удаления эпителиальных новообразований правых отделов ободочной кишки внедрена в клиническую практику ФГБУ «ГНЦК им. А.Н. Рыжих» Минздрава России. Результаты исследования используются в учебном процессе кафедры эндоскопии Российской медицинской академии последипломного образования.

Ценность научных работ соискателя заключается в том, что с помощью проведенного научного анализа доказана более высокая эффективность эндоскопической

диссекции в подслизистом слое правых отделов ободочной кишки по сравнению с резекцией слизистой оболочки (EMR) у пациентов с образованиями более 2 см, что характеризуется сокращением времени операции и периода временной нетрудоспособности, уменьшением уровня боли, а также снижением частоты фрагментаций, без увеличения частоты рецидива заболевания и снижения качества жизни пациентов.

Область исследования, выполненного Мтвралашвили Д.А., соответствует специальности 14.01.17 – Хирургия. Медицинские науки.

Полнота изложения материалов диссертации.

Материалы диссертации доложены на:

1. На научно-практических конференциях ФГБУ «ГНЦК им. А.Н. Рыжих» Минздрава России (2017 г.)

2. Всероссийской научно-практической конференции с международным участием “Актуальные вопросы колопроктологии” (Воронеж, 26-27 октября 2017г.)

3. Российском колопроктологическом форуме. Всероссийской научно-практической конференции (Сузdalь, 23-25 августа 2018 года)

По материалам диссертационной работы опубликовано 4 печатные работы. Наиболее полно результаты диссертации отражены в 2 публикациях отечественных журналов, рекомендованных ВАК:

1. Чернышов С.В., Тарасов М.А., Нагудов Д.А., Мтвралашвили Д.А., Ликутов А.А., Рыбаков Е.Г. систематический обзор и мета-анализ: трансанальная эндомикрохирургия против эндоскопической подслизистой диссекции в лечении крупных аденона и раннего рака прямой кишки // Колопроктология. – 018. - №2 (68). - С. 7-20.

2. Мтвралашвили Д.А., Ликутов А.А., Веселов В.В., Майновская О.А., Кашников В.Н., Хомяков Е.А., Чернышов С.В. // Колопроктология. – 018. - №2 (68). - С. 33-48.

Диссертация соответствует специальности 14.01.17 – Хирургия. Диссертация «Эндоскопическая диссекция в подслизистом слое эпителиальных новообразований правых отделов ободочной кишки», Мтвралашвили Дмитрий Александрович рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия. Медицинские науки.

Заключение принято на совместной научно-практической конференции коллектива сотрудников отдела онкопроктологии и отдела онкологии и хирургии ободочной кишки ФГБУ «ГНЦК им. А.Н.Рыжих» Минздрава России 14.06.2019 г.

Присутствовало на заседании присутствовало 24 человека, из них профессоров – 2, докторов медицинских наук - 1, кандидатов медицинских наук - 9 человек, аспиранты и

ординаторы – 9 человек, курсанты – 3 человека. из них по специальности выполненной работы 14.01.17. – Хирургия, 17 человек.

Результаты голосования: «за» - 24 человек, «против» - нет, «воздержалось» - нет, протокол № 1 от «14» июня 2019 года.

Руководитель отдела онкологии и хирургии
ободочной кишки
ФГБУ «ГНЦК им. А.Н. Рыжих»
Минздрава России, д.м.н. проф.

Ачкасов Сергей Иванович

Ученый секретарь
ГНЦК им. А.Н. Рыжих
д.м.н.

Титов Александр Юрьевич