

“Утверждаю”

Директор ФГБУ «ГНЦК им. А.Н. Рыжих»

Минздрава России

д.м.н., профессор

Ю.А. Шельгин

“ 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 Российский 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 изучению 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 аденокарцином 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 наблюдательное 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 (Суздаль, 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., Ликотов А.А., Рыбаков Е.Г. систематический обзор и мета-анализ: трансанальная эндомикрохирургия против эндоскопической подслизистой диссекции в лечении крупных аденом и раннего рака прямой кишки // Колопроктология. – 018. - №2 (68). - С. 7-20.
2. Мтвралашвили Д.А., Ликотов 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