

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
КОЛОПРОКТОЛОГИИ
ИМЕНИ А.Н. РЫЖИХ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

(ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России)

ул. Саляма Адиля, д.2, Москва, 123423

тел.:8(499)199-15-67, факс: 8(499)199-04-09, e-mail: info@gnck.ru

ОКПО 01966590, ОГРН 1037739408761, ИНН/КПП 7734087696/773401001



«УТВЕРЖДАЮ»

директор ФГБУ «НМИЦ
колопроктологии имени А.Н. Рыжих»
Минздрава России,
член-корреспондент РАН, профессор,
д.м.н.

С.И. Ачкасов

« 19 » 12 2022 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

**Федерального государственного бюджетного учреждения
«Национальный медицинский исследовательский центр колопроктологии
имени А.Н. Рыжих» Министерства здравоохранения
Российской Федерации**

Диссертация на тему: «Качество жизни и результаты лечения больных, оперированных по поводу рака ободочной кишки с выполнением расширенной лимфодиссекции» была выполнена на базе ФГБУ «НМИЦ колопроктологии им. А.Н. Рыжих» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Соискатель, Муратов Ильгиз Ильдусович, 1991 года рождения по окончании в 2015 году ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России по специальности «Лечебное дело», прошел интернатуру по специальности «Хирургия» на базе кафедры факультетской хирургии ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России. С 2016 по 2018 год проходил ординатуру по специальности «Колопроктология» в ФГБУ «Государственный научный центр колопроктологии

имени А.Н. Рыжих» Минздрава России. С 2018 по 2021 год проходил обучение в аспирантуре по специальности «Хирургия» на базе отделения онкологии и хирургии ободочной кишки в ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России. Научный руководитель – член-корреспондент РАН, профессор, доктор медицинских наук С.И. Ачкасов, доктор медицинских наук О.И. Сушков.

Оценка выполненной соискателем работы.

Работа посвящена изучению влияния расширенного объема лимфодиссекции на качество жизни больных раком ободочной кишки. Результаты проведенного исследования, а также накопленный практический опыт позволяют утверждать, что расширенная лимфодиссекция при операциях по поводу рака ободочной кишки не приводит к увеличению частоты интра- и послеоперационных осложнений и снижению уровня качества жизни больных.

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

Диссертационная работа, представленная Муратовым И.И., является законченным научным исследованием, выполненным автором самостоятельно. Материалом для работы служили данные, полученные при лечении 178 пациентов с раком ободочной кишки. Автор провел анализ отечественной и зарубежной литературы по данной проблеме. Были сформулированы цель и задачи диссертации. Проводился мониторинг и обследование оперированных больных. Проведен статистический анализ полученных данных. Были подготовлены 4 публикации в журналах, а также сделаны доклады на конференциях. На основании полученных результатов сформулированы основные положения диссертации, выводы и практические рекомендации.

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. Для решения

поставленных задач в работе использованы современные методы исследования. Результаты исследования подтверждают положения, выносимые на защиту, найдя свое отражение в выводах и практических рекомендациях, сформулированных на основании полученных данных.

Новизна и практическая значимость полученных результатов.

Впервые в России проведено проспективное рандомизированное исследование, оценивающее влияние расширенного объема лимфодиссекции на качество жизни пациентов, перенесших резекции ободочной кишки по поводу рака.

При помощи методов статистического анализа выполнена оценка КЖ пациентов после Д3 и Д2 лимфодиссекции.

Впервые проведен мета-анализ проспективных рандомизированных исследований, посвященных изучению влияния расширенного объема ЛД на частоту интра- и послеоперационных осложнений у больных раком ободочной кишки при открытых и лапароскопических операциях.

С помощью логистического регрессионного анализа определены факторы, ассоциированные со снижением КЖ пациентов после операций по поводу рака ободочной кишки.

Значение полученных соискателем результатов исследования.

Результаты диссертационной работы применяются в практической работе клинических отделений ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н.Рыжих» Минздрава России.

Ценность научных работ соискателя заключается в том, что несмотря на немалую историю хирургического лечения рака ободочной кишки, до настоящего времени нет данных о влиянии оперативного лечения с Д3 лимфодиссекции на качество жизни пациентов после подобного объема вмешательства. Кроме того, в настоящее время отсутствуют рандомизированные исследования, посвященные сравнению КЖ пациентов, перенесших резекции ободочной кишки с различным объемом лимфодиссекции (Д3 vs Д2).

Область исследования, выполненного Муратовым И.И., соответствует специальностям 3.1.9– Хирургия, 3.1.6 Онкология, лучевая терапия.

Полнота изложения материалов диссертации.

Доклады:

Предварительные результаты исследования и основные положения диссертационной работы доложены на научной конференции ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России, на Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Съезд колопроктологов России» (г. Москва, 06 – 08 октября 2022 г.), на Национальном хирургическом конгрессе 2022 с международным участием (г.Москва, 25 – 27 ноября 2022 г.).

Результаты исследования опубликованы в 3 печатных работах в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК для публикации материалов кандидатских и докторских диссертаций и 1 статья в зарубежной печати.

Статьи:

- 1.Туктагулов Н.В. Выбор объёма лимфодиссекции при раке правой половины ободочной кишки. / Туктагулов Н.В., Сушков О.И., Муратов И.И., Шахматов Д.Г., Назаров И.В. // Колопроктология. 2018, №3(65), С. 84-94.
- 2.Шахматов Д.Г. Гемиколэктомия с расширенной лимфодиссекцией при обратном расположении внутренних органов. / Шахматов Д.Г., Сайфутдинова К.Р., Елигулашвили Р.Р., Муратов И.И. // Колопроктология. 2020, № 4(74), С. 107-114.
- 3.Karachun A. Short-term outcomes of a multicentre randomized clinical trial comparing d2 versus d3 lymph node dissection for colonic cancer (cold trial) / Karachun A., Panaiotti L., Olkina A., Lankov T., Petrov A., Ovchinnikova T., Chernikovskiy I., Savanovich N., Sharygin G., Markushin L., Achkasov S., Sushkov O., Shakhmatov D., Nazarov I., Muratov I., Aleshin D., Maynovskaya O., Gevorkyan Y., Kharagezov D., Kaymakchi D., Milakin A. // British Journal of Surgery 2020, № 5(107), С.499-508.
- 4.Шельгин Ю.А. Качество жизни пациентов после расширенной лимфодиссекции при операциях по поводу рака ободочной кишки. / Шельгин Ю.А., Муратов И.И.,

Сушков О.И., Шахматов Д.Г., Сайфутдинова К.Р., Шунин Е.М., Романова Е.М., Ачкасов С.И. // Колопроктология. 2021, №2 (20), С. 17-28.

Диссертация соответствует специальностям 3.1.9 – Хирургия, 3.1.6 – Онкология, лучевая терапия.

Диссертация «Качество жизни и результаты лечения больных, оперированных по поводу рака ободочной кишки с выполнением расширенной лимфодиссекции», Муратова Ильгиза Ильдусовича рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.9 – Хирургия, 3.1.6 – Онкология, лучевая терапия.

Заключение принято на совместной научно-практической конференции коллектива сотрудников отдела онкопроктологии и отдела онкологии хирургии ободочной кишки ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н.Рыжих» Минздрава России 19.12.2022 г.

Присутствовало на заседании 29 человека, из них профессоров – 2, докторов медицинских наук - 6, кандидатов медицинских наук - 10 человек. Результаты голосования: «за» - 29 человек, «против» - нет, «воздержалось» - нет, протокол № от «19» декабря 2022 года.

Руководитель отдела онкопроктологии
ФГБУ «НМИЦ колопроктологии
имени А.Н. Рыжих»
Минздрава России,
профессор РАН, д.м.н.

Рыбаков Евгений Геннадиевич

Ученый секретарь
ФГБУ «НМИЦ колопроктологии
имени А.Н. Рыжих»
Минздрава России, д.м.н.

Титов Александр Юрьевич