

С 2022 по 2025 гг. проходил обучение в аспирантуре по специальности «Хирургия» на базе отделения общей и реконструктивной колопроктологии ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России.

С ноября 2022 года по август 2025 года работал врачом-колопроктологом отдела общей и реконструктивной колопроктологии ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России.

Научный руководитель: доцент, доктор медицинских наук А.А. Мудров.

Оценка выполненной соискателем работы.

Работа посвящена хирургическому лечению пациентов со свищами прямой кишки перемещенным латеральным прямокишечным лоскутом. Результаты проведенного исследования, а также накопленный практический опыт свидетельствуют о том, что данная методика обладает высокой эффективностью за счет улучшения непосредственных и отдаленных результатов лечения заболевания, достигая заживления свища в 80% наблюдений. Также после применения указанной методики отмечено минимальное количество послеоперационных осложнений, не потребовавших выполнения повторных хирургических вмешательств

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

Диссертационная работа, представленная Никишиным Т.В., является законченным научным исследованием, выполненным автором самостоятельно. Материалом для работы служили данные, полученные при лечении 60 пациентов со свищами прямой кишки. Автор провел анализ отечественной и зарубежной литературы по данной проблеме. Были сформулированы цель и задачи исследования, проводился мониторинг и обследование пролеченных больных. Автором проведена статистическая обработка полученных данных, опубликованы 3 печатные работы в журналах, рекомендованных ВАК. Результаты исследования доложены на конференциях. На основании проведенного анализа данных

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 диссертации использованы современные методы исследования. Различия признавались статистически значимыми при $p < 0,05$. 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.

Разработан и внедрен в клиническую практику новый метод хирургического лечения свищей прямой кишки перемещенным латеральным прямокишечным лоскутом, получен патент на изобретение № 2782660 - Способ ликвидации свищевого отверстия в прямой кишке высоковазуляризированным латеральным лоскутом при ректовагинальных и прямокишечных свищах от 31.10.2022 года (авторы: Ачкасов С.И., Шелыгин Ю.А., Титов А.Ю., с соавт.).

. Проведен одnogрупповой метанализ отечественных и зарубежных исследований, в результате которого наглядным образом проиллюстрирована эффективность применения различных методик для ликвидации свища прямой кишки.

В результате проведенного проспективного обсервационного одноцентрового исследования, которое включало 60 пациентов со свищами прямой кишки, выполнена оценка эффективности и безопасности оперативного лечения в отдаленном периоде наблюдения, произведена оценка интраоперационных, ранних и отдаленных послеоперационных осложнений,

проанализировано влияние различных прогностических факторов на частоту неудовлетворительных результатов хирургического лечения с использованием современных статистических методик.

На основании проведенного унивариантного анализа были выявлены факторы, повышающие риск развития рецидива свища прямой кишки: индекс массы тела $\geq 30,7$ кг/м² (ОШ = 1,14; 95% ДИ 1,02; 1,29; p=0,02); межсфинктерный затек (ОШ = 5,50 (95% ДИ 1,14; 26,6), p=0,03); ишиоанальный затек (ОШ = 16,8 (95% ДИ 3,20; 7,55), p=0,0009); пельвиоректальный затек (ОШ = 7,86 (95% ДИ 1,69; 36,6), p=0,008); а также их комбинация (множественные затеки) (ОШ = 4,40 (95% ДИ 1,14; 16,9), p=0,03).

Значение полученных соискателем результатов исследования.

Результаты диссертационной работы применяются в практической работе клинических отделений ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России, а также внедрены в клиническую работу Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Городская клиническая больница №67 Департамента Здравоохранения г. Москвы».

Ценность научной работы соискателя заключается в проведении одногруппового метанализа, в внедрении в клиническую практику метода хирургического лечения свищей прямой кишки перемещенным латеральным прямокишечным лоскутом, клинической оценке непосредственных и инструментальной оценке отдаленных результатов лечения больных.

Область исследования, выполненного Никишиным Т.В., соответствует специальности: 3.1.9. – Хирургия.

Полнота изложения материалов диссертации.

Доклады:

- 1) Научно-практическая конференция «Осенняя Московская колопроктологическая школа» (г. Москва, 23 ноября 2023 г.);

- 2) Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Российский колопроктологический форум» (г. Москва, 3–5 октября 2024 г.);
- 3) Научно-практическая конференция ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А. Н. Рыжих» Минздрава России (г. Москва, 12 мая 2025 г.);
- 4) Научно-практическая конференция «Осенняя Московская колопроктологическая школа» (г. Москва, 04 сентября 2025 г.);

Статьи:

1. Ачкасов С.И. Способ ликвидации свищевого отверстия в прямой кишке высоковазуляризованным латеральным лоскутом при ректовагинальных и прямокишечных свищах / С.И. Ачкасов, Ю.А. Шельгин, А.Ю. Титов [и др.] // Патент на изобретение RU 2782660 С1, 31.10.2022, заявка № 2022104283 от 18.02.2022.
2. Мудров А.А. Первый опыт применения высоковазуляризованного латерального лоскута у пациентов с транс и экстрасфинктерными свищами прямой кишки / А. А. Мудров, С. А. Фролов, И. В. Костарев [и др.] // Хирург. – 2023. – № 1-2. – С. 19-27.
3. Штыркова С.В. Хирургическое лечение ректовагинальных и экстрасфинктерных свищей прямой кишки у гематологических больных / С. В. Штыркова, Г. Г. Ходжаев, А. А. Мудров [и др.] // Гематология и трансфузиология. – 2025. – Т. 70, № 3. – С. 374-382.
4. Никишин Т.В. Результаты хирургического лечения свищей прямой кишки перемещенным латеральным прямокишечным лоскутом / Т.В Никишин, И.В. Костарев, А.Ю. Титов, // Колопроктология – 2026. – Т. 23, №1. – С. 72 –81.

Диссертация соответствует специальности: 3.1.9. – Хирургия. Диссертация «Хирургическое лечение свищей прямой кишки перемещенным латеральным прямокишечным лоскутом» Никишина Тимура Владимировича рекомендуется к

защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.9 – Хирургия.

Заключение принято на совместной научно-практической конференции коллектива сотрудников отдела общей и реконструктивной колопроктологии и отдела колоректальной хирургии ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России, г. Москва.

Присутствовало на заседании 41 человек, из них профессоров – 2, докторов медицинских наук - 5, кандидатов медицинских наук – 7 человек. Результаты голосования: «за» - 41 человек, «против» - нет, «воздержалось» - нет, протокол № 10 от «09» декабря 2025 года.

Заведующий отделением колоректальной хирургии
ФГБУ «НМИЦ колопроктологии
имени А.Н. Рыжих» Минздрава России,
проф., д.м.н.,



Варданян Армен Восканович

Подпись Варданяна А.В. «Заверяю»
Ученый секретарь
ФГБУ «НМИЦ колопроктологии
имени А.Н. Рыжих»
Минздрава России, к.м.н.



Хрюкин Роман Юрьевич