

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.1.030.01 ПРИ
ФЕДЕРАЛЬНОМ ГОСУДАРСТВЕННОМ БЮДЖЕТНОМ УЧРЕЖДЕНИИ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
КОЛОПРОКТОЛОГИИ ИМЕНИ А.Н. РЫЖИХ» МИНИСТЕРСТВА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЁНОЙ СТЕПЕНИ
КАНДИДАТА МЕДИЦИНСКИХ НАУК

аттестационное дело N 1

решение диссертационного совета от 12.02.2026 №

о присуждении Рядковой Елене Николаевне, гражданину Российской Федерации учёной степени кандидата медицинских наук.

Диссертация на тему: «Лапароскопическая резекция левых отделов ободочной кишки с трансанальной экстракцией препарата» по специальностям: 3.1.9. «Хирургия», 3.1.6. «Онкология, лучевая терапия» принята к защите 1 декабря 2025 г. (протокол № 18) диссертационным советом 21.1.030.01 при Федеральном государственном бюджетном учреждении «Национальный медицинский исследовательский центр колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Министерства здравоохранения Российской Федерации (123423, г. Москва, ул. Саляма Адила, д. 2), утверждённым приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 105/нк от 11 апреля 2012 года.

Соискатель, Рядкова Елена Николаевна, 1996 года рождения, в 2020 году с отличием окончила Ярославский государственный медицинский университет по специальности «Лечебное дело» и поступила в клиническую ординатуру по специальности «колопроктология» в ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России. В 2022 году зачислена в клиническую аспирантуру ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России. В 2022 году поступила на работу в должности врача-колопроктолога в отделение онкологии и хирургии ободочной кишки Национального медицинского исследовательского центра колопроктологии имени А.Н. Рыжих Министерства здравоохранения Российской Федерации. В настоящее время Рядкова Елена Николаевна подготовила диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по теме: «Лапароскопическая резекция левых отделов ободочной кишки с трансанальной экстракцией препарата».

Диссертация выполнена на базе ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр колопроктологии имени А.Н. Рязжих» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научные руководители:

Ачкасов Сергей Иванович - доктор медицинских наук, профессор, чл.-корр. РАН, директор ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рязжих» Минздрава России.

Сушков Олег Иванович – доктор медицинских наук, руководитель отдела онкологии и хирургии ободочной кишки ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рязжих» Минздрава России.

Официальные оппоненты:

Ефетов Сергей Константинович – доктор медицинских наук, доцент, профессор кафедры факультетской хирургии №2 имени Г.И. Лукомского института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первого Московского государственного медицинского университета имени И.М. Сеченова, заведующий хирургическим отделением №2 университетской клинической больницы №4 ФГАОУ ВО Первого Московского государственного медицинского университета имени И.М. Сеченова.

Сидоров Дмитрий Владимирович – доктор медицинских наук, заведующий онкологическим отделением №7 «Онкологический центр № 1» – филиала государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Городской клинической больницы имени С. С. Юдина» Департамента здравоохранения города Москвы.

Дали положительные отзывы о диссертационной работе.

Ведущая организация

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Московский Клинический Научно-практический Центр имени А.С. Логинова Департамента здравоохранения города Москвы", в своём положительном заключении на диссертационную работу, подписанном доктором медицинских наук, Леонтьевым Александром Владимировичем, отметило, что диссертация Рядковой Е.Н. является самостоятельной законченной научно-квалификационной работой. Представленная диссертационная работа полностью соответствует требованиям пункта 9, установленного Положением о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 года №842 (в редакции постановлений Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. №335, от 02 августа 2016 г. №748, от 29 мая 2017 г. №650, от 28 августа 2017 г. № 1024 и от 01 октября 2018 г. № 1168), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата

наук, а её автор заслуживает присуждения степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.9 — Хирургия, 3.1.6 – Онкология, лучевая терапия.

Соискатель имеет 2 научные работы в периодических изданиях по теме диссертации, рекомендуемых ВАК для размещения материалов докторских и кандидатских диссертаций, а также 1 патент на изобретение:

1. Рядкова Е.Н., Мингазов А.Ф., Ачкасов С.И., Сушков О.И. Трансанальная экстракция препарата при лапароскопических резекциях левых отделов ободочной кишки. Систематический обзор и метаанализ рандомизированных исследований. Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. 2023;(11):6-15.

2. Рядкова Е.Н., Ачкасов С.И., Мингазов А.Ф., Суровегин Е.С., Сушков О.И. Актуальны ли критерии международного Консенсуса при лапароскопических резекциях левых отделов ободочной кишки с трансанальной экстракцией препарата? Колопроктология. 2025;24(2):121-129.

3. Сушков О.И., Рядкова Е.Н., Суровегин Е.С., Шахматов Д.Г. Способ интраоперационной оценки возможности атравматичного трансректального удаления операционного препарата при лапароскопических резекциях левых отделов ободочной кишки по поводу рака. Патент на изобретение RU 2831114 С1, 02.12.2024.

Основные положения работы доложены на заседании ученого совета ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России, Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Съезд колопроктологов России» в 2024 году, четвертой всероссийской конференции молодых ученых «Современные тренды в хирургии и лучевой диагностике» в 2025 году, а также - юбилейном конгрессе российского общества эндоскопических хирургов «35 лет эндохирургии в России. Достижения и перспективы» в 2025 году.

На диссертацию и автореферат поступило 4 отзыва.

1) *официального оппонента* Сидорова Д.В., где отмечено, что в представленной диссертации выполнена оценка непосредственных результатов хирургического лечения пациентов с новообразованиями левых отделов ободочной кишки после выполнения им лапароскопической резекции левых отделов ободочной кишки с трансанальной экстракцией операционного препарата. Выводы отражают основные результаты работы. Практическая рекомендация является конкретной и применимой в клинической практике. Отзыв положительный, критических замечаний нет.

2) *официального оппонента* Ефетова С.К., в котором отмечено, что выводы соответствуют поставленным задачам и отражают результаты исследования. Практическая

рекомендация сформулирована четко и имеет реальное практическое значение. Отзыв положительный, критических замечаний не содержит.

3) *ведущей организации*, где отмечено, что диссертация является самостоятельной законченной научно-квалификационной работой, в которой изучено влияние лапароскопической резекции с трансанальной экстракцией операционного препарата у пациентов с новообразованиями левых отделов ободочной кишки. Замечания не критичны для общей положительной оценки отзыва на диссертационную работу.

4) *на автореферат* поступил отзыв кандидата медицинских наук, заведующего отделением колопроктологии государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница № 67 имени Л.А. Ворохобова Департамента здравоохранения города Москвы», Атрощенко Андрея Олеговича. В отзыве на автореферат отмечается актуальность представленного исследования, его научная новизна и практическая значимость полученных результатов, а также отражается личный вклад диссертанта в разработку темы. Отмечено, что диссертационная работа является научно-квалификационной работой, имеющей важное практическое значение для хирургии, и отвечает требованиям, предъявляемым к работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Отзыв положительный, критических замечаний не содержит.

Выбор официальных оппонентов обосновывается тем, что они являются ведущими специалистами в области хирургии и онкологии, в том числе имеют большой опыт лечения больных с доброкачественными и злокачественными новообразованиями толстой кишки, и внесли большой вклад в развитие этой области медицинской науки, а также наличием у них публикаций по профилю представленной к защите диссертации в рецензируемых журналах.

Выбор ведущей организации обоснован тем, что она является одним из научно-исследовательских учреждений, занимающихся изучением проблем хирургии, в том числе лечением пациентов с опухолями толстой кишки.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненного соискателем исследования:

1. **доказано**, что выполнение лапароскопической резекции левых отделов ободочной кишки с трансанальной экстракцией операционного препарата улучшает непосредственные результаты лечения: снижается уровень болевого синдрома в послеоперационном периоде, сокращаются сроки восстановления эвакуаторной функции кишечника и способности пациента к самообслуживанию, уменьшается период нахождения пациента в стационаре;

2. **продемонстрировано**, что выполнение операций с удалением сегмента кишки трансанально приводит к снижению частоты послеоперационных осложнений;
3. **выявлено**, что единственным статистически значимым фактором, влияющим на невозможность выполнения трансанальной экстракции операционного препарата, является интраоперационная окружность удаляемого препарата;
4. **установлено**, что для освоения методики лапароскопической резекции левых отделов с ТЭП хирургу требуется провести от 8 до 15 операций.

Теоретическая значимость исследования обусловлена тем, что:

Впервые в данной работе, отобранной по разработанным критериям категории пациентов, были выполнены лапароскопические резекции левых отделов ободочной кишки с трансанальной экстракцией операционного препарата по поводу новообразований, локализованных в левых отделах ободочной кишки. При этом получены непосредственные результаты лечения, демонстрирующие преимущество данного варианта хирургического лечения над лапароскопически-ассистированными операциями. Кроме того, в результате исследования выявлен единственный статистически значимый независимый предиктор, влияющий на невозможность выполнения трансанальной экстракции препарата – интраоперационная окружность препарата. Также, впервые в России изучена кривая обучения технологии лапароскопической резекции левых отделов ободочной кишки с трансанальной экстракцией препарата.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

- Пациенты после успешной ТЭП демонстрировали статистически значимо более низкий уровень болевого синдрома в послеоперационном периоде ($p < 0,0001$). В данной группе на сутки раньше восстанавливалась эвакуаторная функция кишечника ($p = 0,009$), также на сутки сокращался период стационарного лечения ($p = 0,02$);
- Применение методики вмешательства с ТЭП привело к снижению частоты развития послеоперационных осложнений с 37,8% до 9,5% ($p = 0,001$);
- По данным мультивариантного анализа выявлено, что единственным статистически значимым предиктором невозможности трансанальной экстракции операционного препарата является интраоперационная окружность препарата со значением более 16,75 см;

- Для освоения методики лапароскопической резекции левых отделов с трансанальной экстракцией препарата хирургу, владеющему лапароскопическими технологиями, требуется выполнить от 8 до 15 таких вмешательств.

Оценка достоверности результатов исследования выявила следующее:

теория согласуется с опубликованными в мировой литературе материалами по теме диссертации;

идея выполнения полностью лапароскопической резекции левых отделов ободочной кишки с трансанальным удалением операционного препарата базируется на анализе и обобщении современных данных мирового опыта. Безопасность методики доказана множеством ранее проведенных исследований по этой теме. Достоверность результатов исследования подтверждается достаточным для анализа количеством пациентов, включенных в него. Различия признавались статистически значимыми при $p < 0,05$. Результаты исследования подтверждают положения, выносимые на защиту, найдя свое отражение в выводах и практической рекомендации, сформулированной на основании полученных данных;

использованы объективные методы инструментальной диагностики, а также интраоперационной оценки окружности удаляемого препарата;

установлено качественное и количественное соответствие результатов проведенного исследования с данными, представленными в независимых источниках по теме диссертационного исследования;

использованы современные методики сбора, хранения и обработки информации, обоснован подбор критериев включения в исследование;

применены современные методы статистического анализа для тщательной обработки и интерпретации полученных данных.

Личный вклад соискателя

Автором работы был выполнен систематический обзор литературы и метаанализ, что послужило основой для разработки дизайна исследования. Соискатель принимал участие в отборе пациентов, а также ассистировал при проведении хирургических вмешательств, проводил оценку состояния пациентов в послеоперационном периоде. Автором был проведен сбор и всесторонний анализ данных, нашедший отражение в тексте диссертации.

Диссертация Рядковой Елены Николаевны полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года №842 (в редакции

