

## УТВЕРЖДАЮ

Проректор по научно-технологическому  
развитию ФГАОУ ВО Первый МГМУ  
им. И.М. Сеченова Минздрава России  
(Сеченовский Университет)  
доктор Фармацевтических наук, доцент

В.В. Тарасов

20 25 г.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

### **ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)**

на основании решения заседания кафедры хирургии Института клинической  
медицины имени Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ  
имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Диссертация «Определение оптимальной тактики хирургического  
лечения пресакральных кист» на соискание ученой степени кандидата  
медицинских наук выполнена на кафедре хирургии Института клинической  
медицины имени Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ  
имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Сафьянов Лев Александрович, 1999 года рождения, гражданство  
Российская Федерация, окончил Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования «Северо-Западный  
государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации в 2022 году по  
специальности «Лечебное дело».

В 2022 году зачислен в число аспирантов 1-ого курса на очную форму обучения по основной профессиональной образовательной программе подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре по специальности 3.1.9. Хирургия. Отчислен из аспирантуры 31.08.2025 года в связи с окончанием обучения.

Справка о сдаче кандидатских экзаменов №2172/Ао выдана в ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) в 2025 году.

**Научный руководитель:**

Царьков Петр Владимирович – доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой хирургии Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

**Научный руководитель:**

Балабан Владимир Владимирович – доктор медицинских наук, доцент кафедры хирургии Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Текст диссертации был проверен в системе «Антиплагиат» и не содержит заимствованного материала без ссылки на авторов.

По итогам обсуждения диссертационного исследования «Определение оптимальной тактики хирургического лечения пресакральных кист», представленного на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.9. Хирургия, 3.1.6. Онкология, лучевая терапия, принято следующее заключение:

- **Оценка выполненной соискателем работы**

Данная диссертационная работа посвящена актуальной проблеме хирургического лечения пациентов с пресакральными кистами, в том числе выбору оптимального хирургического доступа для удаления кист.

Дифференцированный подход к выбору хирургического доступа для иссечения пресакральных кист различных размеров и локализации позволил достичь минимизации интраоперационной травмы стенки прямой кишки до 12,2% и рецидива заболевания до 3,7%.

Таким образом, диссертационная работа Сафьянова Льва Александровича на тему: «Определение оптимальной тактики хирургического лечения пресакральных кист», по специальностям 3.1.9. Хирургия, 3.1.6. Онкология, лучевая терапия является законченной научно-квалификационной работой и полностью соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

- **Актуальность темы диссертационного исследования**

На сегодняшний день, в связи со стремительным развитием медицинских технологий, в рамках лечения пациентов с пресакральными кистами, широкое распространение получают новые хирургические методы, такие как лапароскопия и робот-ассистированная хирургия. При этом существующие на данный момент концепции ведения пациентов с пресакральными кистами не подвергались пересмотру в течение длительного времени, а непосредственные и отдаленные результаты хирургического лечения не всегда являются удовлетворительными.

На данный момент в научном сообществе и в клинической практике отсутствует единое мнение о выборе хирургического доступа для удаления пресакральных кист. Опубликованные на сегодняшний день исследования, посвященные выбору хирургического доступа, имеют ограничения в виде ретроспективного характера и малого объема выборки. Таким образом, проблема хирургического лечения пациентов с пресакральными кистами остается актуальной проблемой в современной хирургии и онкологии.

- **Личное участие соискателя в получении результатов, изложенных в диссертации**

Автором проведены следующие этапы диссертационного исследования: определение темы, постановка целей и задач, разработка дизайна исследования.

Частично на дооперационном этапе и полностью на послеоперационном этапе самостоятельно и в полном объеме автором осуществлялась оценка и интерпретация МРТ-исследований. Автор принимал непосредственное участие в операциях и послеоперационном ведении пациентов. Анализ научной литературы, проведенный автором изложен в тексте диссертационного исследования. Автор осуществлял сбор и оценку полученных данных, проводил статистический анализ результатов. Полученные результаты были отражены в научных публикациях и доложены на научно-практических конференциях, а также при написании и оформлении диссертационной работы. Соответственно, вклад автора в проведение исследования и достижения результата является определяющим.

- **Степень достоверности результатов проведенных исследований**

Диссертационная работа соответствует принципам доказательной медицины. Автором четко определены цель и задачи исследования, выполненного на основании подробного исследования, включающего 81 пациента с диагнозом пресакральная киста различной локализации, размера и разнообразных вариантов отношения к окружающим анатомическим структурам.

Обоснованность результатов исследования обусловлена достаточным объемом выборки и примененными автором современными методами статистической обработки. Результаты исследования были систематизированы в электронных таблицах и графических программах, что обеспечило создание структурированной базы данных пациентов с пресакральными кистами. Статистический анализ проводился с использованием программы IBM SPSS Statistics v.26 (разработчик - IBM Corporation).

Проверена первичная документация (копии индивидуальных регистрационных карт пациентов, протоколы инструментальных исследований, выписные эпикризы из историй болезни, компьютерная база данных). Первичная документация соответствует материалам, включенным в диссертацию.

- **Научная новизна результатов проведенных исследований**

В работе представлены непосредственные и отдаленные результаты хирургического лечения пациентов с пресакральными кистами, в зависимости от выбранного хирургического доступа и гистологического варианта кисты.

Разработан алгоритм выбора хирургического доступа, обеспечивающего минимизировать частоту рецидивов заболевания и снизить частоту интраоперационной травмы прямой кишки.

Автором, на основании данных предоперационной магнитно-резонансной томографии, разработаны критерии, позволяющие спрогнозировать травму стенки прямой кишки.

Сформулированы показания к формированию превентивной колостомы при интраоперационной травме стенки прямой кишки.

- **Практическая значимость проведенных исследований**

Практическая значимость проведенных исследований заключается в возможности применения полученных данных в повседневной клинической практике при выборе тактики лечения пациентов с пресакральными кистами, что способствует снижению числа осложнений и рецидивов заболевания. Разработаны критерии выбора хирургического доступа для удаления пресакральных кист различных размеров и локализации. Разработаны показания к формированию колостомы. Проведен анализ, нацеленный на поиск факторов риска интраоперационной травмы стенки прямой кишки.

Таким образом, результаты исследования соискателя подтверждают не только актуальность и новизну, но и прикладную направленность настоящей научной работы.

- **Ценность научных работ соискателя ученой степени**

Опубликованные работы посвящены актуальной проблеме хирургического лечения редкой и малоизученной группы заболеваний — пресакральных кист. В научных работах соискателя глубоко изучены проблемы диагностики и определения оптимальной тактики лечения пациентов с пресакральными кистами. Представленные оригинальные исследования основаны на

собственных клинических наблюдениях и анализе результатов хирургического лечения, что позволило определить оптимальные подходы к хирургической тактике в зависимости от типа и локализации пресакральной кисты. Данная научная работа развивает и дополняет теоретические и практические положения по исследуемым вопросам.

- **Внедрение результатов диссертационного исследования в практику**

Основные научные положения, выводы и практические рекомендации кандидатской диссертации Сафьянова Льва Александровича на тему «Определение оптимальной тактики хирургического лечения пресакральных кист» внедрены в лечебный процесс отделения колопроктологии и отделения онкологической колопроктологии Клиники колопроктологии и малоинвазивной хирургии Университетской клинической больницы №2 Клинического центра ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет). Акт о внедрении результатов диссертации в лечебный процесс №578 от 12.02.2025 г.

Основные научные положения, выводы и практические рекомендации кандидатской диссертации Сафьянова Льва Александровича на тему «Определение оптимальной тактики хирургического лечения пресакральных кист» внедрены в учебный процесс на кафедре хирургии Института Клинической Медицины имени Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) при изучении дисциплин, читаемых студентам по направлениям подготовки 31.05.01. Лечебное дело, 31.05.02. Педиатрия; клиническим ординаторам по направлениям подготовки 31.08.67. Хирургия, 31.08.55. Колопроктология; аспирантам по специальностям 3.1.9. Хирургия, 3.1.6. Онкология, лучевая терапия. Акт о внедрении результатов диссертации в учебный процесс №589 от 12.02.2025.

- **Этическая экспертиза научного исследования в Локальном этическом комитете (по медицинским и фармацевтическим наукам)**

Постановили: одобрить исследование в рамках диссертационной работы на тему «Определение оптимальной тактики хирургического лечения пресакральных кист» (исполнитель – Сафьянов Лев Александрович). Выписка из протокола №24-23 очередного заседания Локального этического Комитета ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) от 07.12.2023.

- **Научные специальности, которым соответствует диссертация**

Диссертация соответствует пункту 4 «Экспериментальная и клиническая разработка методов лечения хирургических болезней и их внедрение в клиническую практику» паспорта научной специальности 3.1.9. Хирургия, пункту 4 «Дальнейшее развитие оперативных приемов с использованием всех достижений анестезиологии, реаниматологии и хирургии, направленных на лечение онкологических заболеваний» паспорта научной специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия, группа научных специальностей – Клиническая медицина.

- **Полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем**

По результатам исследования автором опубликовано 6 работ, в том числе 2 научные статьи в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий Сеченовского Университета/ Перечень ВАК при Минобрнауки России, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук; 1 статья в изданиях, индексируемых в международных базах Scopus, PubMed; 1 иная публикация по теме диссертационного исследования; 1 публикация в сборнике материалов международных научных конференций (из них 1 зарубежная конференция); 1 свидетельство о государственной регистрации базы данных.

Научные статьи в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий Университета/ВАК при Минобрнауки России:

1) Дермоидные кисты под маской эпителиального копчикового хода / Д.Д. Шлык, С.И. Бархатов, Л.А. Сафьянов, М.Н. Пикуза, Р.Н. Костин, П.В. Царьков // **Российский медицинский журнал.** – 2023. – Т. 29. – №6. – С.73–82. DOI: 10.17816/medjrf601836. **K1**

2) **ВЫБОР ОПТИМАЛЬНОГО ХИРУРГИЧЕСКОГО ДОСТУПА ПРИ УДАЛЕНИИ ПРЕСАКРАЛЬНЫХ КИСТ** / Л.А. Сафьянов, С.И. Бархатов, В.В. Балабан, О.В. Андрейчикова, Р.Н. Костин, П.В. Царьков // **Современные проблемы науки и образования.** – 2024. – №5. DOI: 10.17513/spno.33707. **K2**

Оригинальные научные статьи в научных изданиях, включенных в международные, индексируемые базы данных Scopus, PubMed:

1) Risk factors for rectal perforation during presacral cyst removal: a comparison between transabdominal, perineal, and combined surgical approaches / P. Tsarkov, S. Barkhatov D. Shlyk, L. Safyanov, V. Balaban, M. He // **Techniques in Coloproctology.** – 2024. – Vol. 29. – №23. DOI: 10.1007/s10151-024-03071-6. [Scopus, PubMed] **Q1**

Иные публикации по теме диссертационного исследования:

1) Проблемы классификации, диагностики и хирургического лечения пациентов с пресакральными кистами — обзор литературы / Л.А. Сафьянов, С.И. Бархатов, В.В. Балабан, П.В. Царьков // **Современная наука: актуальные проблемы теории и практики. Серия: Естественные и технические науки.** – 2024. – №11–2. – С.211–216. DOI: 10.37882/2223-2966.2024.11-2.29.

Материалы конференций по теме диссертационного исследования:

1) Presacral cyst: diagnosis and surgical treatment / Koroleva O.A., Gasymova L.G., Barkhatov S.I., Safyanov L.A. // **Proceedings of the 20th International Eurasian Congress on Hepatogastroenterology and Surgery.** – 2024. – P. 133–134.

Свидетельство о государственной регистрации базы данных:

1) Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2024624782 «База данных пациентов с пресакральными опухолями».

Правообладатель – ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет). Заявка № 2024624232 от 08.10.2024. Дата регистрации – 30.10.2024.

**Основные положения диссертации были доложены и обсуждены на научных конференциях:**

1) «Современный взгляд на хирургическое лечение пациентов с пресакральными кистами» / 60-й мастер-класс Российской школы колоректальных хирургов «Общая проктология: узкие вопросы узкой специальности» (18 ноября 2023 г., Самара);

2) «Presacral cyst: diagnosis and surgical treatment» / 20th International Eurasian Congress on Hepatogastroenterology and Surgery (25-27 апреля 2024 г., Баку);

3) «Выбор оптимального хирургического доступа для удаления пресакральных кист» / 14-ая международная конференция «Российская школа колоректальной хирургии» (20-22 сентября 2024 г., Москва).

### **Заключение**

Диссертация соответствует требованиям п. 21 Положения о присуждении ученых степеней в ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом от 06.06.2022 г. № 0692/Р, и не содержит заимствованного материала без ссылки на авторов.

Первичная документация проверена и соответствует материалам, включенным в диссертацию.

Диссертационная работа Сафьянова Льва Александровича «Определение оптимальной тактики хирургического лечения пресакральных кист» 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 заседании кафедры хирургии Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Присутствовало на заседании 21 чел.

Результаты голосования: «за» – 21 чел., «против» – 0 чел., «воздержалось» – 0 чел., протокол № 01/5 от 12.05.2025 г.

**Председательствующий на заседании**

Кандидат медицинских наук, доцент, доцент кафедры хирургии  
Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского  
ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова  
Минздрава России (Сеченовский Университет)



Тулина И.А.