

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Сафьянова Льва Александровича «Определение оптимальной тактики хирургического лечения пресакральных кист», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.9. Хирургия, 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Онкологический аспект изучения пресакральных кист в последние годы приобретает особую актуальность. Эти кистозные новообразования, относясь к редким и часто случайно выявляемым патологическим состояниям, представляют диагностическую и лечебную проблему для хирургов и онкологов. Несмотря на традиционно доброкачественный характер, в ряде случаев они могут служить источником злокачественного роста, что подтверждают многочисленные клинические наблюдения и данные мировой литературы. Частота малигнизации, по обобщённым результатам исследований, варьирует от 1,5% до 7%, а в отдельных публикациях достигает 30%. Подобные данные требуют онкологической настороженности при выборе тактики ведения таких пациентов. В этом контексте представленная диссертация Сафьянова Льва Александровича имеет важное значение для клинической практики. Автор не ограничился хирургическим описанием проблемы, а подошёл к ней с позиций онкологического анализа, в том числе актуализировал данные о частоте малигнизации пресакральных кист в отечественной популяции. Кроме того, в работе убедительно показано, что даже при отсутствии типичных признаков злокачественного роста данные за малигнизацию могут выявляться лишь гистологически, что подтверждает необходимость разработки радикального хирургического подхода для лечения таких пациентов.

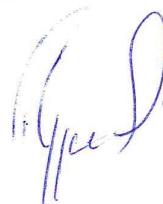
Целью данного диссертационного исследования являлось улучшение результатов хирургического лечения больных с пресакральными кистами. Исследование основано на анализе 81 клинического наблюдения, что для столь редкого заболевания является значительным материалом. В работе представлена системная оценка факторов риска осложнений и рецидивов. Автор предложил новый подход к стратификации пациентов на основании данных МРТ – с учётом отношения кисты к аноскопической связке, мышцам, поднимающим задний проход, и межсфинктерному пространству. На основе этих критериев разработан алгоритм выбора хирургического доступа, позволяющий достичь радикальности вмешательства и снизить риск рецидива заболевания до 3,7%, что значительно ниже общемировых значений.

Автореферат изложен на 25 страницах, иллюстрирован 4 рисунками и 6 таблицами. Научная новизна и практическая значимость обоснованы и очевидны. Автореферат изложен грамотно, логично и доступно, полностью отражает содержание диссертационной работы.

Материалы и методы описаны подробно, выводы чётко сформулированы, а практические рекомендации основаны на достоверном клиническом материале и статистически обоснованных результатах. Автореферат выполнен в соответствии с установленными требованиями и не вызывает принципиальных замечаний.

Диссертационная работа Сафьянова Льва Александровича на тему «Определение оптимальной тактики хирургического лечения пресакральных кист» соответствует полностью требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора № 0692/Р от 06.06.2022 года (с изменениями, утвержденными: приказом №1179/Р от 29.08.2023г., приказом №0787/Р от 24.05.2024г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Сафьянов Лев Александрович заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальностям – 3.1.9. Хирургия, 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Заведующий отделом планирования и координации научных исследований ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
доктор медицинских наук

 С.С. Гордеев

Подпись заведующего отделом планирования и координации научных исследований
С.С. Гордеева заверяю

Ученый секретарь

ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
кандидат медицинских наук
МП

27.10.2025



 И.Ю. Кубасова

Контактная информация:

ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, 115478, г. Москва, Каширское шоссе, д. 23; + 7(499)444-24-24; info@ronc.ru