

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Разина Александра Николаевича на тему: «Новый способ проктопластики при лечении пациентов со сложными параректальными свищами», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. - Хирургия

В структуре хирургических заболеваний параректальные свищи составляют 0,8-1,2%. Отмечаются морфологические разнообразия свищей прямой кишки с наличием разветвленных или подковообразных ходов, которые образуются при самопроизвольном вскрытии гнойника. Социальная значимость этой проблемы определяется тем, что подавляющее число пациентов (более 75%) составляют лица трудоспособного возраста. Это заболевание может сопровождаться длительной и стойкой инвалидностью, обусловленной частым возникновением рецидива свища после хирургического лечения (до 3,5%), что требует разработки более эффективных способов оперативных вмешательств при данной патологии.

Диссертационное исследование Разина А.Н. посвящено одной из актуальных проблем современной хирургии, а именно лечению пациентов со сложными параректальными свищами. Научный интерес к этой патологии объясняется высокой частотой осложнений и рецидивов в послеоперационном периоде. По данным медицинской литературы, различная степень энкопореза выявляется у 34% пациентов, а число рецидивов заболевания достигает 57 % наблюдений. Это связано со сложностью обнаружения внутреннего отверстия свища, рубцовыми и воспалительными изменениями в около- и прямокишечных тканях, наличием скрытых дополнительных ветвей свища и гнойных затёков, особенностями применённого ранее способа и техники операции.

Общеизвестные способы хирургического лечения сложных параректальных свищей обладают рядом недостатков, а однозначные критерии выбора того или иного метода операции в настоящее время отсутствуют. В связи с этим, лечение сложных свищей заднего прохода по-прежнему остается актуальной проблемой современной хирургии, а поиск новых методов их лечения является одной из ее приоритетных задач.

Автором разработан и внедрен новый способ проктопластики при лечении пациентов со сложными параректальными свищами, основанный на их иссечении с ликвидацией внутреннего свищевого отверстия путем низведения и устойчивой фиксации слизисто-подслизистого слоя прямой кишки непрерывным съёмным швом. Изучены особенности течения послеоперационного периода, функциональное состояние запирающего аппарата прямой кишки, возможные осложнения и установлены сроки реабилитации пациентов, оперированных предложенным способом.

Применение нового способа пластической операции у пациентов со сложными параректальными свищами позволило уменьшить количество послеоперационных осложнений с 25,7% до 12,2%, по сравнению с

традиционной операцией в ближайшем послеоперационном периоде, и снизить количество рецидивов в отдаленном периоде с 22,86% до 10,8%. Новый способ проктопластики может применяться в хирургических стационарах и колопроктологических отделениях.

Достоверность полученных результатов, выводов и практических рекомендаций базируется на достаточном научно-методическом уровне и объеме клинического материала (144 участника исследования), современных методах исследования и статистической обработке данных.

Ключевые положения работы обоснованы и хорошо аргументированы. Дизайн исследования соответствует поставленным задачам. Объем и качество выборки представленных данных достаточен для полноценной статистической обработки и формулирования научных положений.

Анализ представленного автореферата диссертации показывает, что поставленные задачи и цели исследования достигнуты. Выводы диссертационной работы Разина А.Н. полностью соответствуют поставленным задачам, обоснованы, конкретны и логично вытекают из полученных материалов. По результатам работы автором подготовлены конкретные практические рекомендации.

Предложенные в данном исследовании разработки внедрены в клиническую практику хирургических и колопроктологических отделений Самарской области. Результаты работы используют в учебном процессе на кафедрах госпитальной, общей хирургии и хирургических болезней ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России.

По результатам проведенного исследования опубликовано 19 печатных работ, из них 4 статьи в журналах, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России для публикации результатов диссертационных исследований, 1 из которых индексируется в международной цитатно-аналитической базе данных Scopus. Научная новизна исследования подтверждена патентом РФ на изобретение.

Основные положения диссертационного исследования доложены на регионарных, всероссийских и международных конференциях и съездах.

Научные результаты, выводы и практические рекомендации диссертации Разина А.Н. обоснованы и достоверны, соответствуют ее цели, поставленным задачам и отображают главные итоги научного труда. Выводы логичны и взаимосвязаны с содержанием научной работы. Практические рекомендации актуальны и применимы на практике.

Автореферат оформлен в соответствии с общепринятыми требованиями, критических замечаний нет.

### **Заключение**

Диссертационная работа Разина Александра Николаевича «Новый способ проктопластики при лечении пациентов со сложными параректальными свищами», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9 - Хирургия, является завершенной, самостоятельной, научной квалификационной работой, в которой содержится новое решение актуальной научной задачи современной хирургии - улучшение результатов

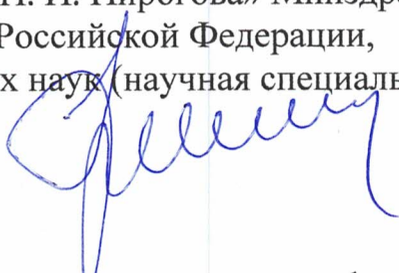
хирургического лечения пациентов со сложными параректальными свищами, что имеет существенное значение в хирургической практике.

По своей актуальности, научной новизне, методологическому уровню и объему проведенных исследований, теоретической и практической значимости, достоверности научных результатов и обоснованности выводов диссертационная работа Разина Александра Николаевича «Новый способ проктопластики при лечении пациентов со сложными параректальными свищами» соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 (в действующей редакции), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор Разин Александр Николаевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. - Хирургия.

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России № 662 от 01.07.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета 21.2.061.01.

**Рецензент:**

Профессор кафедры хирургии с курсом хирургической эндокринологии  
Института усовершенствования врачей  
ФГБУ «НМХЦ им. Н. И. Пирогова» Минздрава России,  
Заслуженный врач Российской Федерации,  
доктор медицинских наук (научная специальность 3.1.9 – хирургия),  
профессор



Левчук Александр Львович

Подпись доктора медицинских наук, профессора Левчука А.Л. «ЗАВЕРЯЮ».

Ученый секретарь Ректората Института усовершенствования врачей ФГБУ  
«НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России, доктор медицинских наук,  
профессор



Матвеев Сергей Анатольевич

« 01 » 04 2024 г.

Федеральное государственное бюджетное учреждение  
«Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации;  
Адрес: 105203, г. Москва, ул. Нижняя Первомайская, д. 70;  
Телефон: +7 (499) 464-03-03  
Сайт: <https://www.pirogov-center.ru>  
E-mail: [info@pirogov-center.ru](mailto:info@pirogov-center.ru)