

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Каримова Шухрата Абдухалимовича на тему: «Диагностика и хирургическое лечение сложных свищей прямой кишки», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. - Хирургия.

Хронический парапроктит, характеризующийся наличием свищей, является одним из наиболее распространенных доброкачественных заболеваний прямой кишки, встречаемость которого составляет 15–30% клинических случаев [Гулов М.К. и соавт., 2024; Шелыгин Ю.А. и соавт., 2020]. Послеоперационные осложнения, связанные со свищами прямой кишки, остаются актуальной проблемой, особенно замена волокон анального сфинктера фиброзной тканью (ПАС), частота которой колеблется от 4% при неосложненных свищах до 58% при сложных свищах прямой кишки (ССПК) [Аносов И.С. и соавт., 2023; Денисенко Э.В. и соавт., 2023]. На сегодняшний день отсутствуют систематические исследования факторов, влияющих на возникновение ПАС, её клиническое значение и роль в выборе хирургических стратегий.

Отсутствие единой методики лечения ССПК приводит к росту послеоперационных осложнений [Elfeki H. et al., 2020; Garcia-Arranz M., 2020]. Использование процедур, сохраняющих сфинктер, связано с риском рецидива, радикальные вмешательства - с недостаточностью сфинктера [Garcia-Arranz M., 2020; Han J.G. et al., 2016]. Повреждение мышц при иссечении свища и наложении шва отмечается в 32% случаев [Денисенко Э.В. и соавт., 2024; Khan S. et al., 2024; Maqbool J. et al., 2022].

Диссертационная работа посвящена актуальной и социально значимой проблеме современной колопроктологии - совершенствованию диагностики и хирургического лечения сложных свищей прямой кишки. По данным, приведённым в автореферате, сложные формы свищей характеризуются высокой частотой рецидивов и значительным риском развития

недостаточности анального сфинктера, что существенно снижает качество жизни пациентов.

Актуальность исследования не вызывает сомнений, поскольку, несмотря на наличие большого числа хирургических методик, единого алгоритма лечения данной категории больных нет, а частота осложнений и функциональных нарушений остаётся высокой.

Автором проведён значительный объём клинических наблюдений (862 пациента, из них 170 со сложными свищами), что обеспечивает статистическую достоверность выводов. Применён комплекс современных методов диагностики: ТРУЗИ, МРТ, манометрия, морфофункциональная оценка сфинктерного аппарата. Такой интегративный подход позволяет объективизировать выбор хирургической тактики.

Применённые автором методы исследования современны, что обеспечивает высокий методический уровень. Полученные результаты убедительно свидетельствуют об эффективности разработанных методик, достоверность полученных данных не вызывает сомнений.

Предложенные диагностические критерии и лечебный алгоритм способствуют снижению частоты ранних послеоперационных осложнений и рецидивов, что подтверждено сравнительным анализом основной и контрольной групп.

Материал изложен логично, последовательно, результаты статистически обработаны, выводы соответствуют поставленным задачам. Выводы и практические рекомендации логически вытекают из существа проведённых исследований и полученных результатов, достоверны и могут применяться в клинической практике.

В заключении следует отметить, что диссертационная работа Каримова Шухрата Абдухалимовича «Диагностика и хирургическое лечение сложных свищей прямой кишки» является законченной самостоятельной научной работой, содержащей новое решение актуальной научной задачи по совершенствованию диагностики и хирургического лечения сложных свищей прямой кишки.

Основные научные положения диссертационной работы полностью соответствуют требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ N9842 от 24.09.2013 г. (с изменениями и дополнениями от 21 апреля 2016 г. и от 01 октября 2018 г. N21168), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а сам автор — Каримов Шухрат Абдухалимович — заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9 – Хирургия.

Профессор кафедры хирургических болезней №2
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Северо-Осетинская государственная медицинская академия»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
доктор медицинских наук (3.1.9 – Хирургия), профессор

Тотиков Заурбек Валерьевич

«06» февраля 2026 г.

Подпись доктор медицинских наук, профессор Тотикова З.В. заверяю:
Ученый секретарь ученого совета
ФГБОУ ВО «СОГМУ» Минздрава России
доктор медицинских наук, доцент



Калагова Рита Владимировна

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Осетинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

362019, Республика Северная Осетия-Алания, г. Владикавказ, ул. Пушкинская, 40

Телефон: 8 (867) 256-32-94, E-mail: sogma@minzdrav.alania.gov.ru