

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Эйбова Равшана Рамазановича на тему:
«Профилактика и лечение поздних стомальных осложнений», представ-
ленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по
специальности 3.1.9. Хирургия**

Актуальность темы исследования обусловлена высокой распространенностью среди пациентов с кишечной стомой и высоким клиническим и социальным значением данных патологий. Среди стомальных осложнений особое место занимают паастомальная грыжа, пролапс стомы и структура, встречающиеся соответственно у 10-50%, 5-20% и до 10% пациентов со стомами. Эти осложнения существенно ухудшают качество жизни пациентов, требуют повторных хирургических вмешательств и увеличивают медицинские расходы.

Диагностика данных состояний сопряжена с рядом сложностей. Клинические проявления могут быть неспецифическими или скрытыми на ранних стадиях, что затрудняет своевременное выявление. Важной проблемой является недостаточная информированность как пациентов, так и медицинского персонала о возможных симптомах и методах профилактики и реабилитации. Кроме того, диагностические методы, такие как ультразвуковое исследование, компьютерная томография или эндоскопия, требуют высокой квалификации и специализированного оборудования.

Хирургическое лечение поздних стомальных осложнений представляет собой сложную задачу ввиду некоторых факторов: высокий процент рецидива паастомальных грыж, сложности в восстановлении анатомических структур при пролапсе. В настоящее время актуальными направлениями развития являются минимально инвазивные методы профилактики и лечения, использование синтетических материалов для укрепления передней брюшной стенки, а также разработка новых хирургических техник по формированию стомы, снижающих риск рецидива.

Перспективные направления включают внедрение технологий для создания более устойчивых конструкций стомы, применение современных методов диагностики для раннего выявления осложнений и разработку индивидуализированных программ профилактики. Эти подходы позволяют повысить эффективность профилактических мероприятий и качество жизни пациентов с кишечными стомами.

Эйбовым Р.Р. сформулированы цель и 3 задачи, решение которых отражены в диссертационной работе.

Автор, изучив клинические данные 220 пациентов с кишечными стомами, вывел наиболее распространенные причины появления паастомальной

грыжи, пролапса стомы и стриктуры стомы. Проведенный анализ позволил выделить основные группы риска по формированию поздних стомальных осложнений, что дает возможность раннего выявления данных патологий.

Кроме того, автором внедрены в практику роботические операции для коррекции парастомальной грыжи. В ходе проведения операций были применены оригинальные методики, разработанные автором исследования: способ формирования постоянной стомы (патент на изобретение РФ «Способ формирования забрюшинной колостомы» №2731795 от 30.09.2019), а также применена полезная модель для формирования стомального канала в слоях передней брюшной стенки патент РФ на полезную модель «Устройство для создания внебрюшинного канала» №207948 от 24.05.2021). Для хирургической коррекции стриктуры стомы автором предложена и запатентована методика (патент РФ на изобретение №2767277 от 17.03.2022), позволяющая выполнять пластику стриктуры стомы у пациентов с выраженным ожирением и относительно короткой брыжейкой, что не позволяет применить классические виды операций. Проведенный сравнительный анализ результатов хирургических вмешательств показал эффективности и безопасность предложенных способов лечения.

В автореферате изложены все основные сведения и результаты проведенной исследовательской работы. В разделе актуальность темы исследования подробно отражено современное состояние данной проблемы, со ссылками на отечественных и зарубежных авторов. В работе имеется четко сформулированная цель и поставлено 3 задачи. Научная новизна представлена в виде двух новых способов хирургических вмешательств и одна полезная модель.

В содержании работы представлены материалы и методы исследования, указаны критерии включения и невключения, распределение пациентов по группам. Подробно расписаны примененные методы анализа данных. Разработанный способ формирования постоянной забрюшинной стомы наглядно проиллюстрирован и расписан поэтапно.

В разделе «Результаты исследований и их обсуждение» представлен статистический анализ полученных данных и их интерпретация. Все данные четко структурированы и отражены в таблицах. Логическим завершением хирургических операций являлось исследование качества жизни пациентов в динамике с применением стандартизованных анкет и шкал (SF-36 и CCS), результаты которых также наглядно представлены в виде графиков.

Основываясь на полученных результатах, разработан и представлен алгоритм выбора метода коррекции поздних стомальных осложнений.

Работа содержит 4 вывода, которые полностью отвечают на поставленные цель и задачи исследования.

В завершении работы сформулированы 5 практических рекомендаций, которые могут быть применены в хирургических стационарах для коррекции поздних стомальных осложнений.

Автором представлен список научных публикаций, который содержит 5 статей и 3 патента.

Принципиальных замечаний к работе нет. Автореферат полностью отражает содержание выполненной работы. Научные положения и выводы обоснованы.

Заключение

Диссертационная работа Эйбова Равшана Рамазановича на тему: «Профилактика и лечение поздних стомальных осложнений», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия, является завершенной научно-квалификационной работой, которая содержит новое решение научной задачи в области хирургии - улучшения результатов хирургического лечения пациентов с поздними стомальными осложнениями, что соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842 (в действующей редакции), предъявляемых к кандидатским диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор Равшан Рамазанович Эйбов заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9 Хирургия.

Профессор кафедры хирургических болезней
Медицинского института
Бюджетного учреждения высшего образования
Ханты-Мансийского автономного округа-Югры
«Сургутский государственный университет»
Доктор медицинских наук (3.1.9 Хирургия), профессор

Согласен(а) на обработку моих персональных данных



Ильканич Андрей Яношевич
запись
специалист по работе с персоналом
БУ ВО «СУРГУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
20 г.
« 23 » 06 2025г

Бюджетное учреждение высшего образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Сургутский государственный университет»

Адрес: 628412, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Сургут,
пр. Ленина, д. 1

Контактный телефон: +7 (3462) 76-29-00, 76-29-14

Адрес электронной почты: secretar@surgu.ru

Официальный сайт учреждения: <https://www.surgu.ru/index>