

**«Утверждаю»
Директор ФГБУ**

«НМИЦ колопроктологии

имени А.Н. Рыжих»

Минздрава России

**д.м.н., профессор,
член-корресподент РАН**

С.И. Ачкасов

« 05 » августа 2024 г.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

**Федерального государственного бюджетного учреждения
«Национальный медицинский исследовательский центр колопроктологии
имени А.Н. Рыжих» Министерства здравоохранения
Российской Федерации**

Диссертация на тему: «Эвагинационный метод ликвидации ректовагинальных свищей с сопутствующей недостаточностью анального сфинктера» была выполнена на базе ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Соискатель, Серебряй Алёна Борисовна, 1996 года рождения, по окончании в 2019 году ФГАОУ ВО Первого Московского государственного медицинского университета имени И.М. Сеченова (Сеченовского Университета) по специальности «Лечебное дело», проходила обучение в ординатуре с 2019 по 2021 гг. по специальности «Колопроктология» в ФГБУ «НМИЦ имени А.Н. Рыжих» Минздрава России (ФГБУ «ГНЦК имени А.Н. Рыжих» Минздрава России).

С 2021 по 2024 гг. проходила обучение в аспирантуре по специальности «Хирургия» на базе отделения общей и реконструктивной колопроктологии ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России.

С мая 2022 года по настоящее время работает врачом колопроктологом отдела общей и реконструктивной колопроктологии ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России.

Научный руководитель: доцент, доктор медицинских наук А.А. Мудров.

Оценка выполненной соискателем работы.

Работа посвящена хирургическому лечению пациенток с ректовагинальными свищами и сопутствующей недостаточностью анального сфинктера эвагинационным методом. Результаты проведенного исследования, а также накопленный практический опыт свидетельствуют о том, что данная методика обладает высокой эффективностью за счет улучшения непосредственных и отдаленных результатов лечения заболевания, достигая заживления свища в 80% наблюдений. Вместе с тем, метод эвагинации приводит к улучшению функции держания анального сфинктера. Также после применения указанной методики отмечено минимальное количество послеоперационных осложнений, не потребовавших выполнения повторных хирургических вмешательств

Личное участие соискателя ученой степени в получении научных результатов, изложенных в диссертации.

Диссертационная работа, представленная Серебряй А.Б., является законченным научным исследованием, выполненным автором самостоятельно. Материалом для работы служили данные, полученные при лечении 45 пациенток с ректовагинальными свищами. Автор провела анализ отечественной и зарубежной литературы по данной проблеме. Были сформулированы цель и задачи исследования, проводился мониторинг и обследование пролеченных больных. Автором проведена статистическая обработка полученных данных,

опубликованы 3 печатные работы в журналах, рекомендованных ВАК. Результаты исследования доложены на конференциях. На основании проведенного анализа данных сформулированы основные положения диссертации, выводы и практические рекомендации.

Степень достоверности результатов проведенных исследований.

Научные положения, результаты исследования, выводы и практические рекомендации диссертации основаны на анализе достаточного числа клинических наблюдений, объективных методов диагностики и инструментального обследования, что и определяет достоверность результатов работы. Для решения поставленных задач в диссертации использованы современные методы исследования. Различия признавались статистически значимыми при $p < 0,05$. Результаты исследования подтверждают положения, выносимые на защиту, найдя свое отражение в выводах и практических рекомендациях, сформулированных на основании полученных данных.

Новизна и практическая значимость полученных результатов.

Внедрен в клиническую практику метод одномоментной ликвидации ректовагинальных свищей большого диаметра и сопутствующей недостаточности анального сфинктера, обусловленной дефектом мышц по передней полуокружности (патент № 2739133 от 04.06.2020 г.).

Проведен одногрупповой метанализ отечественных и зарубежных исследований, в результате которого наглядным образом проиллюстрирована эффективность применения различных методик для ликвидации ректовагинального свища.

В результате проведенного проспективного обсервационного одноцентрового исследования, которое включало 45 пациенток с ректовагинальными свищами и недостаточностью анального сфинктера, выполнена оценка эффективности и безопасности оперативного лечения в отдаленном периоде наблюдения, произведена оценка интраоперационных,

ранних и отдаленных послеоперационных осложнений, проанализировано влияние различных прогностических факторов на частоту неудовлетворительных результатов хирургического лечения с использованием современных статистических методик.

На основании унивариантного анализа был выявлен единственный фактор, повышающий риск развития рецидива ректовагинального свища: диаметр свищевого отверстия (ОШ=0,46; 95% ДИ 0,26-0,82; $p=0,008$). При построении ROC – кривой выявлено, что при диаметре свищевого отверстия меньше 16 мм возрастает вероятность возврата заболевания (ОШ=85,3; 95% ДИ 7,8-933,2, $p=0,0003$).

Значение полученных соискателем результатов исследования.

Результаты диссертационной работы применяются в практической работе клинических отделений ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России, а также внедрены в клиническую работу Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Городская клиническая больница №67 Департамента Здравоохранения г. Москвы».

Ценность научной работы соискателя заключается в проведении одногруппового метанализа, в внедрении в клиническую практику эвагинационного метода лечения ректовагинальных свищей с сопутствующей недостаточностью анального сфинктера, клинической оценке непосредственных и инструментальной оценке отдаленных результатов лечения больных.

Область исследования, выполненного Серебряй А.Б., соответствует специальности: 3.1.9. – Хирургия.

Полнота изложения материалов диссертации.

Доклады:

- 1) Научно-практическая конференция «Летняя Московская колопроктологическая школа» (г. Москва, 23 июня 2022 г.);

- 2) Научно-практическая конференция ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А. Н. Рыжих» Минздрава России (г. Москва, 04 мая 2023 г.);
- 3) Научно-практическая конференция «Осенняя Московская колопроктологическая школа» (г. Москва, 23 ноября 2023 г.);
- 4) Научно-практическая образовательная конференция «Высокотехнологичная медицинская помощь в гинекологии XXI века. Взгляд эксперта» (г. Москва, 3 июня 2024 г.).

Статьи:

1. Мудров, А.А. Клинико-функциональные особенности состояния запирающего аппарата прямой кишки у пациенток с ректовагинальными свищами до и после применения расщепленного влагалищно-прямокишечного лоскута / А.А. Мудров, М.М. Омарова, О.Ю. Фоменко, И.В. Костарев, Ю.А. Соколова, А.Б. Серебрий, А.Ю. Титов // Хирург. – 2021. – № 9-10. – С. 49-59.

2. Мудров, А.А. Первый опыт применения «эвагинационного» метода у пациенток с ректовагинальными свищами / А.А. Мудров, С.А. Фролов, А.Б. Серебрий [и др.] // Хирург. – 2021. – № 7-8. – С. 18-29.

3. Серебрий, А.Б. Результаты хирургического лечения ректовагинальных свищей эвагинационным методом / А.Б. Серебрий, А.Ю. Титов, И.В. Костарев [и др.] // Колопроктология. – 2024. – № 3(23). – С. 59-68.

Диссертация соответствует специальности: 3.1.9. – Хирургия. Диссертация «Эвагинационный метод ликвидации ректовагинальных свищей с сопутствующей недостаточностью анального сфинктера» Серебрий Алёны Борисовны рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.9 – Хирургия.

Заключение принято на совместной научно-практической конференции коллектива сотрудников отдела общей и реконструктивной колопроктологии и отдела малоинвазивной колопроктологии и стационарзамещающих технологий ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России, г. Москва.

Присутствовало на заседании 37 человек, из них профессоров – 2, докторов медицинских наук - 6, кандидатов медицинских наук – 6 человек. Результаты голосования: «за» - 37 человек, «против» - нет, «воздержалось» - нет, протокол № 10 от «05» августа 2024 года.

Руководитель отдела малоинвазивной
колопроктологии и
стационарзамещающих технологий
ФГБУ «НМИЦ колопроктологии
имени А.Н. Рыжих» Минздрава России,
проф., д.м.н.,



Кузьминов Александр Михайлович

Подпись Кузьмина А.М. «Заверяю»
Ученый секретарь
ФГБУ «НМИЦ колопроктологии
имени А.Н. Рыжих»
Минздрава России, д.м.н.



Титов Александр Юрьевич