

## ОТЗЫВ

научного руководителя

**доктора медицинских наук, заведующего отделением малоинвазивной проктологии и тазовой хирургии федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Министерства здравоохранения Российской Федерации Костарева И.В.**

о соискателе ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9 – Хирургия.

Соискатель, Соколова Юлия Алексеевна, 1988 года рождения, окончила в 2012 году Первый Московский Государственный Медицинский Университет имени И.М. Сеченова по специальности «Лечебное дело». С 2012 по 2014 гг. проходила обучение в ординатуре по специальности «Хирургия» в Первом Московском Государственном Медицинском Университете имени И.М. Сеченова, на базе ГКБ №79. В 2015 году прошла профессиональную переподготовку по специальности «Колопроктология» в ФГБУ «ГНЦК имени А.Н. Рыжих» Минздрава России. С 2016 г. по 2019 г. проходила обучение в аспирантуре по специальности «Хирургия» на базе отдела общей и реконструктивной колопроктологии в ФГБУ «ГНЦК имени А.Н. Рыжих» Минздрава России. С апреля 2018 года по настоящее время работает врачом – колопроктологом консультативной поликлиники ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России.

В ходе выполнения диссертационной работы Ю.А. Соколова накопила существенный объем данных, статистическая обработка и анализ полученных данных послужили материалом для написания 3 научных трудов, опубликованных в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Министерстве образования и науки Российской Федерации для изложения основных положений диссертационного исследования.

В результате диссертационной работы в клиническую практику внедрен «инвагинационный» метод коррекции ректовагинальных свищей. Проведенное исследование продемонстрировало, что разработанная методика позволяет существенно снизить риск развития недостаточности анального сфинктера после операции в связи с отсутствием повреждающего воздействия на структуры запирающего аппарата прямой кишки. Анализ оценки уровня болевого синдрома в послеоперационном периоде свидетельствует о малотравматичном характере описанного способа, а отсутствие выраженных рубцовых изменений тканей в области вмешательства позволяет в дальнейшем выполнять различные методы коррекции ректовагинальных свищей при рецидиве заболевания. Особенно важной положительной характеристикой метода, установленной в результате исследования, является отсутствие обязательной необходимости формирования отключающей колостомы. Полученные результаты свидетельствуют о возможности первичного использования сфинктеросберегающих вмешательств для лечения ректовагинальных свищей, при этом в случае рецидива заболевания, последовательно, могут применяться различные варианты операций, направленные на устранение соустья между прямой кишкой и влагалищем с максимальным сохранением функции запирающего аппарата прямой кишки.

Благодаря проведенному исследованию, автором продемонстрированы все положительные характеристики «инвагинационного» метода коррекции ректовагинальных свищей, разработаны особенности техники выполнения вмешательства, тактика ведения пациентов в послеоперационном периоде.

Практическая значимость работы заключается в том, что в ходе её проведения были отработаны показания и изучена эффективность новой сфинктеросберегающей методики, которая может занять свое место в арсенале хирургических вмешательств, применяемых в колопроктологических стационарах по поводу ректовагинальных свищей.

Необходимо отметить, что основные положения своей работы Ю.А. Соколова докладывала на научных конференциях, симпозиумах, съездах, в

том числе с международным участием. Проявив трудолюбие, научное мышление, диссертант провела большую работу по формализации, статистической обработке и анализу полученных результатов и оформила свой труд в виде кандидатской диссертации.

Должен подчеркнуть, что представленная работа является самостоятельным научным трудом Соколовой Ю.А., основанным на опыте лечения пациентов с ректовагинальными свищами в ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России.

Учитывая вышеизложенное, считаю, что по своим качествам Ю.А. Соколова заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9 – Хирургия.

**Научный руководитель:**

Костарев И.В., доктор медицинских наук, заведующий отделением малоинвазивной проктологии и тазовой хирургии федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Министерства здравоохранения Российской Федерации

д.м.н. Костарев Иван Васильевич

Специальность 3.1.9 – Хирургия



Адрес: 123423, г. Москва, ул. Саляма Адила, д.2

Телефон: +7 (499) 199-15-67;

Адрес электронной почты: info@gnck.ru

web: http://www.gnck.ru/

**Подпись д.м.н. Костарева И.В. заверяю**

Ученый секретарь федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Министерства здравоохранения Российской Федерации



д.м.н. Титов Александр Юрьевич

«07» 02

2022 г.