

ОТЗЫВ

научного руководителя

доктора медицинских наук, ведущего научного сотрудника 1-го хирургического отделения федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Министерства здравоохранения Российской Федерации Вышегородцева Д. В.

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

Соискатель, Магомедова Салимат Гаджимурадовна, 1998 года рождения, по окончании в 2021 году Дагестанского государственного медицинского университета по специальности «Лечебное дело», проходила обучение в ординатуре с 2021 по 2023 гг. по специальности «Колопроктология» по в ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

С 2023 по 2026 гг. проходила обучение в аспирантуре по специальности «Хирургия» на базе 1-го хирургического отделения колоректальной хирургии ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России.

С сентября 2023 года по настоящее время работает ведущим специалистом отдела организационно-методического управления и анализа качества медицинской помощи по профилю «колопроктология» ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России.

По результатам проведенного диссертационного исследования накоплен существенный объем клинических данных. Проведена статистическая обработка и анализ полученных результатов. Опубликованы 3 научные работы в периодических изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации для размещения докторских и кандидатских диссертаций, в том числе 1 патент на изобретение.

Результаты проведенного диссертационного исследования позволили внедрить в клиническую практику эффективный, безопасный и доступный метод лечения послеоперационных ран после открытой геморроидэктомии. В рамках исследования были продемонстрированы многочисленные преимущества применения лазерного излучения в лечении послеоперационных ран. Важно отметить, что в ходе применения методики не наблюдалось аллергических или токсических реакций, что подтверждает её безопасность. Практическая ценность работы состоит в том, что разработанный способ может быть включён в комплексную терапию ран после геморроидэктомии. Учитывая общие

механизмы регенерации тканей аноректальной области, потенциальная сфера применения метода может быть расширена и на другие колопроктологические заболевания. Внедрение данной методики в клиническую практику объективно способствует сокращению сроков заживления послеоперационных ран, что улучшает качество жизни пациентов.

Основные положения работы были доложены Магомедовой С.Г. на научных конференциях, симпозиумах, съездах, в том числе с международным участием.

Представленная работа является самостоятельным научным трудом Магомедовой С.Г., основанным на опыте лечения пациентов с наружным и внутренним геморроем 4 стадии в ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России.

Учитывая вышеизложенное, считаю, что по своим качествам С.Г. Магомедова заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. – «Хирургия».

Научный руководитель:

Вышегородцев Д.В., доктор медицинских наук, ведущий научный сотрудник 1-го хирургического отделения колоректальной хирургии Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Министерства здравоохранения Российской Федерации



Вышегородцев Дмитрий Вячеславович

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.new.gnck.ru/

Подпись д.м.н. Вышегородцева Д.В. заверяю

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

к.м.н. Хрюкин Роман Юрьевич

«09» 02 2026 г.

