

ОТЗЫВ

научного руководителя

доктора медицинских наук, заведующего отделом малоинвазивной колопроктологии и стационарзамещающих технологий **Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр колопроктологии имени А.Н. Рыжих»** Министерства здравоохранения Российской Федерации **Вышегородцева Дмитрия Вячеславовича** о соискателе ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 3.1.9. – Хирургия, 3.3.3. – Патологическая физиология.

Мухин Иван Анатольевич, 1990 года рождения, окончил в 2013 году Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова по специальности «Лечебное дело». Проходил обучение в ординатуре с 2013 по 2015 гг. по специальности «Колопроктология» в ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России (ФГБУ «ГНЦК имени А.Н. Рыжих» Минздрава России).

С 2015 по 2018 гг. проходил обучение в аспирантуре по специальности «Хирургия» на базе отделения малоинвазивной колопроктологии и стационарзамещающих технологий ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России.

С 2018 года по настоящее время работает врачом-колопроктологом консультативной поликлиники ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России.

В ходе выполнения научной работы И.А. Мухиным проведен обзор литературы, произведен набор пациентов, перенесших геморроидэктомию. Выполнена статистическая обработка и анализ полученных данных, которые послужили материалом для написания кандидатской диссертации и 4 научных статей, опубликованных в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Министерстве образования и науки

Российской Федерации для изложения основных положений диссертационного исследования.

Практическая значимость работы заключается в том, что проведенное проспективное одноцентровое одностороннее исследование функционального состояния ЗАПК у пациентов, перенесших геморроидэктомию ультразвуковым скальпелем по поводу геморроя 4 Б стадии, показало, что основной причиной развития анального недержания после операции является наличие исходной субклинической недостаточности анального сфинктера (объективное снижение показателей давления в анальном канале при отсутствии клинических проявлений анальной инконтиненции). Автором выявлены независимые факторы риска развития недостаточности анального сфинктера после геморроидэктомии ими являются: исходно сниженное внутрианальное давление, женский пол, предшествующие осложненные роды в анамнезе.

Основные положения своей работы И.А. Мухин докладывал на научных конференциях, съездах, в том числе с международным участием. Проявив трудолюбие, научное мышление, диссертант оформил свой труд в виде кандидатской диссертации.

Представленная работа является самостоятельным научным трудом Мухина И.А., основанным на опыте лечения больных комбинированным геморроем 4 Б стадии в ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России. Учитывая вышеизложенное, считаю, что по своим качествам И.А. Мухин заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 3.1.9. – «Хирургия», 3.3.3. – «Патологическая физиология».

Научный руководитель:

Вышегородцев Дмитрий Вячеславович, доктор медицинских наук, заведующий отделением малоинвазивной колопроктологии и стационарозаменяющих технологий ФГБУ «НМИЦ Колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России.



Вышегородцев Дмитрий Вячеславович

Специальность 3.1.9. – Хирургия

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

Телефон: +7 (499) 199-65-34;

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

д.м.н. Титов Александр Юрьевич

«79» 07

