

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Федоренко Александра Алексеевича на тему: «Сравнение методов диссекции и резекции слизистой оболочки в лечении доброкачественных латерально-распространяющихся новообразований толстой кишки», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.9. Хирургия, 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Колоректальный рак является третьим по встречаемости злокачественным новообразованием в мире, летальность от которого стабильно входит в первую пятерку для обоих полов. Установлено, что основными предшественниками рака толстой кишки являются поверхностные эпителиальные новообразования, в том числе - латерально-распространяющиеся. В настоящее время никем не подвергается сомнению факт того, что раннее выявление и удаление эпителиальных новообразований ведет к снижению заболеваемости и смертности от колоректального рака. Однако хирургические методы удаления зачастую являются «избыточно радикальными» и приводят к нарушению структуры и функционирования органа, тогда как недостаточный объем вмешательства может стать причиной рецидива и скрытого прогрессирования заболевания. Анализ современных публикаций говорит нам о том, что наибольшие успехи лечения пациентов с латерально-распространяющимися новообразованиями достигаются эндоскопическими методами, однако выбор между ними затруднен и в России не регламентирован, зачастую основывается на личных предпочтениях врача-эндоскописта и может не соответствовать текущей клинической ситуации.

Целью данного научного исследования является улучшение результатов лечения пациентов с доброкачественными латерально-распространяющимися новообразованиями в толстой кишке путем определения правильного выбора метода удаления, что и обуславливает актуальность темы диссертационной работы. Исследование спланировано правильно, имеет понятный дизайн, подбор пациентов

проведен согласно критериям включения. В автореферате показана актуальность проблемы выбора метода удаления латерально-распространяющимися новообразованиями в толстой кишке. Научная новизна и практическая значимость обоснованы. Материалы и методы, результаты проведенного диссертационного исследования написаны в соответствии с требованиями согласно ГОСТ Р 7.0.11.-2011. Автореферат изложен на 25 страницах, иллюстрирован 2 рисунками и 6 таблицами. Клинические данные по пациентам, включенным в исследование собраны, структурированы и проанализированы согласно целям и задачам, обозначенным в диссертационной работе.

Полученные выводы и практические рекомендации соответствуют содержанию, поставленным задачам и целям исследования.

Автореферат полностью отражает результаты диссертационной работы, оформлен в соответствии с требованиями. Принципиальных замечаний по оформлению автореферата нет.

Диссертационная работа Федоренко Александра Алексеевича на тему «Сравнение методов диссекции и резекции слизистой оболочки в лечении доброкачественных латерально-распространяющихся новообразований толстой кишки», на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является завершённой научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи – сравнение методов диссекции и резекции слизистой оболочки в лечении доброкачественных латерально-распространяющихся новообразований толстой кишки, а так же, улучшение результатов лечения пациентов с латерально-распространяющимися новообразованиями толстой кишки, имеющей существенное значение для медицинской науки, что соответствует требованиям п.16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора № 0692/Р от

06.06.2022 года (с изменениями, утвержденными: приказом №1179/Р от 29.08.2023г., приказом №0787/Р от 24.05.2024г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Федоренко Александр Алексеевич заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности - 3.1.9. Хирургия, 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Главный научный сотрудник отдела
эндоскопической диагностики и хирургии
ФГБУ «НМИЦ колопроктологии
имени А.Н. Рыжих» Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор
(специальность 14.04.14 - Онкология) Веселов Виктор Владимирович



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

Телефон: +7 (499) 199-15-67

Адрес электронной почты: info@gnck.ru

web: <http://www.new.gnck.ru/>

Подпись доктора медицинских наук, профессора В.В. Веселова заверяю:

Ученый секретарь ученого совета
ФГБУ «НМИЦ колопроктологии
имени А.Н. Рыжих» Минздрава России
кандидат медицинский наук Хрюкин Роман Юрьевич

«24» марта 2025 г.

