

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Сотникова Василия Михайловича на тему: «Новый стационарозамещающий способ этапного хирургического лечения пациентов с хроническим наружным и внутренним геморроем 2 стадии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. – хирургия.

Актуальность изучения проблем диагностики и лечения хронического геморроя обусловлена высокой распространенностью патологии, 10-15% среди людей старше 18 лет. В структуре колопроктологических заболеваний, данная патология занимает первое место, и ее доля составляет 34-41 %. Внутренний геморрой 2 стадии наблюдается более чем у 50 % пациентов. Комбинацию увеличения наружных и внутренних геморроидальных узлов наблюдают у половины пациентов с геморроем. Разработка новых способов лечения пациентов с данной патологией представляет практический и научный интерес. Поэтому тема диссертационного исследования является современной и актуальной.

В представленной работе сформулирована цель исследования: улучшение результатов хирургического лечения пациентов с хроническим наружным и внутренним геморроем 2 стадии в амбулаторных условиях путем применения нового оперативного способа – субмукозной лазерной деструкции геморроидальных узлов. Задачи логично вытекают из поставленной цели. В автореферате изложены все требуемые ВАК разделы: четко сформулированы актуальность темы, цели и задачи исследования, научная новизна, практическая значимость, а также основные положения, выносимые на защиту. Материалом исследования послужили результаты амбулаторного лечения 203 пациентов с комбинированным геморроем 2 стадии. Исследование проведено на достаточном объеме клинических наблюдений с использованием современных методов обследования и статического анализа, что свидетельствует о достоверности полученных результатов. Теоретическая и практическая ценность работы заключается в том, что разработанный новый способ этапного оперативного лечения данной патологии сокращает сроки амбулаторного лечения и медицинской

реабилитации в сравнении с общеизвестным, а также снижает количество рецидивов в отдаленном периоде. Разработанная программа для ЭВМ позволяет контролировать удаленно состояние пациента в ближайшем послеоперационном периоде.

Диссертационная работа построена в традиционном стиле и включает в себя: введение, обзор литературы, материалы и методы исследования, две главы собственных результатов, их обсуждение, выводы и практические рекомендации. Текст работы изложен на 141 странице машинописного текста и иллюстрирован 31 таблицей и 37 рисунками. Библиографический указатель включает 211 источников, в том числе 103 отечественных и 108 иностранных.

Основные положения диссертации отражены в 13 публикациях, из них 7 - в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ, в том числе 2 - в журналах, входящих в список Scopus. Получен патент РФ на изобретение «Способ лазерной коагуляции при лечении хронического геморроя», патент РФ на полезную модель «Канюля для выполнения лазерной деструкции внутренних геморроидальных узлов» и свидетельство РФ о государственной регистрации программы для ЭВМ «Программа контроля субъективного состояния пациента после операций по поводу хронического геморроя».

Выводы соответствуют задачам, обоснованы материалами диссертации, достоверны, объективны и не вызывают сомнений. Практические рекомендации представляют конкретные пути реализации результатов исследования в клинике и соответствуют своему названию. Автореферат достаточно полно отражает суть диссертационной работы, соответствует установленным требованиям.

Критических замечаний нет.

Заключение

Диссертационная работа Сотникова Василия Михайловича «Новый стационарозамещающий способ этапного хирургического лечения пациентов с хроническим наружным и внутренним геморроем 2 стадии» является самостоятельным, законченным научно-квалификационным трудом, выполненным по актуальной теме, полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от


24.09.2013 г. (в ред. постановления Правительства РФ от 21.04.2016 № 335), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. – хирургия.

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России № 662 от 01.07.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета 21.2.061.01.

Профессор кафедры хирургии с курсами травматологии, ортопедии и хирургической эндокринологии Института усовершенствования врачей ФГБУ «Национальный медико-хирургический центр им. Н.И. Пирогова», Минздрава России, Заслуженный врач РФ, доктор медицинских наук, профессор


Левчук Александр Львович

Подпись доктора медицинских наук, профессора Левчука А.Л. «ЗАВЕРЯЮ». Ученый секретарь Ректората Института усовершенствования врачей ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор


Матвеев Сергей Анатольевич

« ____ » _____ 2021 г.

105203, г. Москва, ул. Нижняя Первомайская, 65
тел. +7 (499) 464-46-63, [http:// pirogov-center.ru](http://pirogov-center.ru)
e-mail: institutUVr@yandex.ru