

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования «Ставропольский
государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
(ФГБОУ ВО СтГМУ Минздрава России)
ул. Мира, д. 310, г. Ставрополь 355017
Тел. (8-865-2) 35-23-31. Факс (8652) 35-49-92
E-mail: postmaster@stgmu.ru
<http://www.stgmu.ru>

№ _____
На № _____

«УТВЕРЖДАЮ»

Исполняющий обязанности ректора
федерального государственного
бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
«Ставропольский государственный
медицинский университет» Министерства
здравоохранения Российской Федерации
к.м.н. доктор мед. наук Виктор Николаевич



2021 г

ОТЗЫВ ВЕДУЩЕГО УЧРЕЖДЕНИЯ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ставропольский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации о научно-практической ценности диссертации Сотникова Василия Михайловича на тему: «Новый стационарозамещающий способ этапного хирургического лечения пациентов с хроническим наружным и внутренним геморроем 2 стадии», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия

Актуальность темы (проблемы).

Хронический геморрой является распространенным заболеванием людей старше 18 лет. Его распространённость составляет 130–145 случаев на 1000 взрослого населения. Комбинация увеличения наружных и внутренних геморроидальных узлов наблюдается более чем у половины пациентов с геморроем.

К настоящему времени разработано и внедрено в клиническую практику большое количество хирургических операций, применяемых для лечения пациентов с геморроидальной болезнью.

№ 5	Дат. № 08.09.21
АКТИВ	21
"Ставропольский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	
Тел./факс: 8 (846) 333-29-76	

Для данной операции характерны: длительный период медицинской реабилитации, нетрудоспособности.

Для решения данных недостатков и повышения эффективности лечения пациентов с хроническим наружным и внутренним геморроем 1-3 стадии, были разработаны малоинвазивные хирургические методы.

Диссертация выполнена по плану научно-исследовательских работ ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, номер государственной регистрации темы 121052000054-2.

Научная новизна исследования, полученных результатов и выводов.

Научная новизна исследования В.М. Сотникова заключается в разработанном способе лазерной коагуляции при лечении хронического геморроя, разработанном техническом устройстве для выполнения лазерной деструкции внутренних геморроидальных узлов и разработанной программе для ЭВМ.

Автором предложено осуществлять лазерную коагуляцию внутренних геморроидальных узлов с использованием разработанной канюли (Патент РФ на полезную модель № 190627 от 04.07.2019г.), которая имеет изгиб, в режиме непрерывного излучения с длиной волны 1560 нм, мощностью 8 Вт и экспозицией излучения 3 секунды, а затем непосредственно над внутренним геморроидальным узлом и над зубчатой линией производить коагуляцию слизистой перемещением световода в поперечном направлении на длину 1,5-2 см в режиме непрерывного излучения длиной волны 1560 нм, мощностью 7 Вт и экспозицией излучения 2 секунды. Через 2 недели предложено одномоментно выполнять иссечение всех наружных геморроидальных узлов. На данную операцию автором получен патент на изобретение № 2630615 от 11.09.2017 г.

После выполнения каждого этапа хирургического лечения, предложено осуществлять дистанционный контроль за состоянием пациентов с использованием программы для ЭВМ для контроля субъективного состояния

пациента после операций по поводу хронического геморроя. На данную программу получено свидетельство РФ о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2021613169 от 24.02.2021г.

Достоверность полученных результатов, выводов и практических рекомендаций.

Достоверность научных положений и выводов базируется на достаточном по своему объему клиническом материале, современных методах обследования пациентов, скрупулезной статистической обработке данных, основанной на принципах доказательной медицины.

Полученные выводы и практические рекомендации также достоверны, так как вытекают из полученных результатов лечения пациентов.

Основные положения исследования доложены на Всероссийских и региональных конференциях и конгрессах.

По теме диссертации в сумме опубликовано 13 печатных работ. Из этого числа 7 в рецензируемых научных изданиях для публикации результатов кандидатских и докторских диссертаций, и 2 работы в изданиях входящих в базу SCOPUS. Получен 1 патент РФ на изобретения; 1 патент РФ на полезную модель; 1 свидетельство РФ о регистрации программы для ЭВМ.

Соответствие содержания автореферата основным положениям и выводам диссертации

Содержание автореферата и печатных работ соответствует материалам диссертации.

Значимость полученных результатов для науки и практики.

Полученные автором результаты можно использовать практической медицине. Предложенный способ лечения способствует сокращению сроков медицинской реабилитации пациентов. При использовании разработанного

способа лечения рецидив заболевания зафиксирован в 5,94% по сравнению с 22,5% у пациентов с общепринятым методом лечения.

Рекомендации по использованию результатов и выводов.

Основные результаты диссертации, предложенный способ оперативного лечения рекомендуется внедрять в практическую работу поликлиник и колопроктологических отделений городских, областных и краевых многопрофильных больниц.

Теоретические положения, сформулированные в диссертационном исследовании целесообразно использовать в учебном процессе на кафедрах хирургического профиля.

Замечания по диссертационной работе

Предпочтительней в названии диссертации указать геморрой 2-3 степени, так как выпадение геморроидальных узлов характерно для 3 стадии.

Дезартеризация сосудистой ножки геморроидального узла путем прижигания слизистой лазером не получила доказательной базы.

Заключение.

Диссертационная работа Сотникова Василия Михайловича на тему: «Новый стационарозамещающий способ этапного хирургического лечения пациентов с хроническим наружным и внутренним геморроем 2 стадии», представленная на соискание учёной степени кандидата медицинских наук, является самостоятельным законченным научно-квалификационным исследованием по актуальной теме, результаты которой имеют существенное значение для современной колопроктологии.

В исследовании Сотникова Василия Михайловича решена важная современная научная задача – улучшение результатов лечения пациентов с хроническим геморроем.

Диссертационная работа Сотникова Василия Михайловича соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении учёных степеней»,

утверждённого постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в ред. постановления Правительства РФ от 01.10.2018 № 1168), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия.

Отзыв на диссертацию обсуждён на заседании кафедры общей хирургии (протокол № 10 _____ от « 30 » _____ августа _____ 2021 г.).

Профессор кафедры общей хирургии,
«Ставропольский государственный
медицинский университет»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации,
доктор медицинских наук,
профессор

Муравьев Александр Васильевич



Сотворен специалистом
08.09.21
Васильев В.М.