

**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. До настоящего времени лечение хронического геморроя, остается одной из наиболее актуальных проблем колопроктологии. Об этом свидетельствует распространенность данного заболевания. Особую актуальность проблеме придает факт распространенности у пациентов одновременного увеличения наружных и внутренних геморроидальных узлов. На данный момент нет стандартного алгоритма лечения пациентов данной группы. Таким образом, актуальность исследования не вызывает сомнения.

Целью исследования явилось улучшение результатов лечения больных с хроническим наружным и внутренним геморроем 2 стадии в амбулаторных условиях за счет этапного применения нового способа субмукозной лазерной деструкции внутренних геморроидальных узлов с использованием нового технического устройства и последующего иссечения наружных геморроидальных узлов.

Достоверность научных выводов и положений не вызывает сомнения и основана на достаточном клиническом материале. Проведена статистическая обработка данных с допустимой погрешностью и использованием современных методов исследования.

В диссертацию включены результаты обследования и лечения 203 пациентов с сочетанием наружного и внутреннего геморроя 2 стадии, находившихся на амбулаторном лечении на базе специализированного консультативно-диагностического центра (СКДЦ) Клиник Самарского государственного медицинского университета в период с сентября 2016 года по февраль 2019 года.

Научная новизна работы очевидна. Автором впервые разработан и внедрен в клиническую практику новый способ лазерной коагуляции при лечении хронического геморроя, техническое устройство для выполнения лазерной деструкции внутренних геморроидальных узлов и программа для ЭВМ для дистанционного контроля субъективного состояния пациента после операций по поводу хронического геморроя.

Отмечу, что автором доказано, что новый способ оперативного лечения пациентов с хроническим наружным и внутренним геморроем 2 стадии с использованием нового технического устройства, позволяет проводить эффективную вапоризацию внутренних геморроидальных узлов в амбулаторных условиях. Так же, применение разработанного автором способа операции в сравнении с известным позволяет двукратно сократить сроки медицинской реабилитации пациентов и значительно уменьшить количество рецидивов через 1 год после вмешательства. Программа для ЭВМ позволяет удаленно оценить состояние пациента в ближайшем послеоперационном периоде без его очного присутствия, оценить эффективность проведенной операции.

Доказан факт отсутствия влияния применения малоинвазивных методов лечения геморроя на тонус анального сфинктера.

Диссертационное исследование соответствует паспорту научной специальности 3.1.9. Хирургия.

По материалам диссертации опубликовано 13 печатных работ, в том числе 7 статей в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации для публикации результатов кандидатских и докторских диссертаций. Получены 1 патент РФ на изобретение, 1 патент РФ на полезную модель и 1 свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ.

Сделанные автором пять выводов и практические рекомендации соответствуют целям и задачам, поставленным автором и вытекают из содержания автореферата.

## Заключение

Работа Сотникова Василия Михайловича «Новый стационарозамещающий способ этапного хирургического лечения пациентов с хроническим наружным и внутренним геморроем 2 стадии» является самостоятельной, законченной научное-квалификационной работой, выполненной 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.

Заведующий колопроктологическим отделением  
Государственного бюджетного учреждения здравоохранения  
«Научно-исследовательский институт-Краевая клиническая больница  
№1 имени профессора С.В. Очаповского»  
министерства здравоохранения Краснодарского края,  
адрес: 350086, Краснодарский край, ул. 1 Мая, д. 167,  
главный внештатный колопроктолог  
министерства здравоохранения Краснодарского края,  
ассистент кафедры хирургии №1 ФПК и ППС  
Федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего образования  
«Кубанский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
Ассистент кафедры хирургии №1 ФПК и ППС  
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России  
доктор медицинских наук (3.1.9—хирургия)

Половинкин Вадим Владимирович

Телефон: +7 (918) 656-67-27, E-mail: vvpolovinkin@gmail.com

  
Алексей Половинкин В.В. заверено  
Специал. Др. Володимир В.В.