

**ОТЗЫВ**  
**на автореферат диссертации Бухтаревича Сергея Павловича**  
**« Совершенствование технологий термальной абляции тканей в**  
**эндоскопическом лечении ворсинчатых опухолей толстой кишки »,**  
**представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских**  
**наук по специальности «14.01.17 – хирургия»**

В автореферате диссертации Бухтаревича С.П. представлены основные результаты проведенного экспериментально-клинического исследования, посвященного важным вопросам современного эндоскопического лечения колоректальных неоплазий.

Научная новизна диссертационного исследования заключается в том, что автором предложена эффективная методика сочетанного применения высокоинтенсивного лазерного излучения и электрохирургической техники при эндоскопическом удалении ворсинчатых опухолей ободочной и прямой кишки. На основании полученных результатов автором предложен и внедрен в практику новый алгоритм наблюдения и эндоскопического лечения доброкачественных колоректальных неоплазий, позволяющий снизить частоту рецидивов опухолей. Результаты диссертационного исследования достоверны, полученные выводы и рекомендации по практическому использованию результатов исследования обоснованы и обладают высокой степенью доказательности. Они отражены автором в 5 статьях(из них 2 в зарубежных), опубликованных в рецензируемых научных журналах, соответствующих требованиям п. 18 «Положения о присуждении учёных степеней и присвоении учёных званий в Республике Беларусь», в материалах съездов, конференций, симпозиумов, тезисах докладов. Кроме того, получен 1 патент на изобретение. Апробация результатов работы проведена на республиканских и международных конференциях. Автореферат в полной мере дает представление о сущности проведенной работы и оформлен в соответствии с требованиями ВАК Республики Беларусь. Практическая значимость работы подтверждается инструкцией по применению, утверждённой Министерством здравоохранения Республики Беларусь, и двумя актами внедрения. Выводы, сформулированные автором, соответствуют поставленным задачам, являются обоснованными, статистически достоверными, логически вытекающими из результатов исследования.

Автореферат диссертации С.П. Павловича оформлена в соответствии с требованиями ВАК Республики Беларусь, материал изложен последовательно с применением наглядного иллюстративного материала и минимального количества иностранных заимствованных слов и терминов.

Исходя из данных, представленных в автореферате диссертация Бухтаревича Сергея Павловича «Совершенствование технологий термальной абляции тканей в эндоскопическом лечении ворсинчатых опухолей толстой кишки», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия, является законченной научной квалификационной работой. Работа содержит новое решение актуальной задачи, имеющей существенное значение для лечения колоректальных неоплазий. Работа соответствует требованиям ВАК РБ, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор, Бухтаревич Сергей Павлович, заслуживает присуждения искомой степени.

доцент кафедры

хирургии

Институт повышения квалификации и переподготовки

кадров здравоохранения УО «БГМУ»,

к.м.н., доцент,

главный внештатный специалист

по эндоскопии МЗ РБ

*N.A. Lagodich*

ная подпись

**УДОСТОВЕРЯЕТСЯ**

Специалист управления  
кадровой политики и правового обеспечения  
отдела кадрового обеспечения  
Белорусского государственного университета  
образования (БГУ) по дополнительному  
профессиональному образованию и краткосрочному  
обучению высшими и средними специальностями

**C.B. Voronina**

\* 20 » 11 Ф.И.О.

2023

г.