

**ОТЗЫВ**  
**научного руководителя**  
**доктора медицинских наук, доцента Денисенко В.Л. на**  
**диссертационную работу Бухтаревича Сергея Павловича**  
**«Совершенствование технологий термальной абляции тканей в**  
**эндоскопическом лечении ворсинчатых опухолей толстой кишки»,**  
**представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук**  
**по специальности 14.01.17 – хирургия**

Диссертация Бухтаревича С.П. является самостоятельно выполненной и завершенной научно-исследовательской работой. Работа выполнена на современном методическом уровне с использованием высокоинформационных методов исследования полностью соответствующим поставленным задачам. Научные положения и выводы достаточно аргументированы и объективно отражают содержание работы. Диссертационная работа соискателя имеет новые научно-обоснованные достижения, которые имеют важное прикладное значение в практическом здравоохранении.

Выполненная работа показывает знание изучаемой проблемы, умение анализировать результаты собственных исследований и давать им критическую оценку. Весь экспериментальный и клинический материал обработан статистически, является достоверным.

Соискателем самостоятельно написаны все разделы диссертации и автореферата, сформулированы выводы, научная новизна и практическая значимость исследования. В соавторстве получен один патент на полезную модель «Инструмент-проводник для эндоскопической лазерной вапоризации полипов желудочно-кишечного тракта» (регистрационный № 12711 от 02.08.2021), Министерством здравоохранения Республики Беларусь утверждена инструкция по применению «Метод этапного эндоскопического малоинвазивного лечения доброкачественных колоректальных неоплазий» (№ 005-0222 от 03.03.2022).

На протяжении всего диссертационного исследования Бухтаревич С.П. работал врачом-эндоскопистом эндоскопического отделения в УЗ «Витебский областной клинический специализированный центр». За время работы проявил себя грамотным и квалифицированным специалистом, овладел различными методиками диагностической и лечебной эндоскопии, зарекомендовал себя как инициативный врач, способный своевременно реагировать на быстро меняющуюся ситуацию. Знает и использует современную отечественную и зарубежную литературу по специальности.

Бухтаревич С.П. является инициатором внедрения новых методов эндоскопического, малоинвазивного лечения, внимателен к пациентам и

сотрудникам, пользуется уважением коллег. Принимает активное участие в научной работе, выступает с докладами по актуальным вопросам эндоскопического лечения колоректальных неоплазий.

По своей цели, содержанию и выдвинутым научным положениям диссертация соответствует специальности 14.01.17 – хирургия. Новизна полученных результатов, их научная и практическая значимость соответствуют всем требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Считаю возможным присуждение автору диссертации ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия за:

- изучение термических эффектов неодимового лазера впервые в эксперименте на животных в условиях *in vivo*;
- предложенную методику сочетанного применения высокоинтенсивного лазерного излучения и электрохирургической техники при эндоскопическом удалении колоректальных неоплазий;
- практическое внедрение нового медицинского алгоритма этапного эндоскопического лечения доброкачественных эпителиальных неоплазий толстой кишки;
- внесение рекомендаций в организационно-методическую логистическую систему эндоскопического наблюдения за пациентами с различной степенью риска рецидива заболевания.

Научный руководитель:

главный врач учреждения здравоохранения

«Витебский областной клинический  
специализированный центр»

д-р мед. наук, доцент



В.Л. Денисенко