

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Хоптяра Максима Сергеевича на тему
«Цистогастростомия в хирургическом лечении кист поджелудочной
железы», представленную к защите в диссертационный совет 21.2.016.10
на базе федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования «Московский государственный
медицинско-стоматологический университет им. А. И. Евдокимова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации на соискание
ученой степени кандидата медицинских наук по специальности**

3.1.9. Хирургия (медицинские науки)

Диссертационная работа Хоптяра М.С. посвящена актуальной проблеме хирургии – поиску альтернативных методов хирургического лечения больных панкреатитом, осложненным развитием постнекротических кист поджелудочной железы.

Постнекротические кисты поджелудочной железы являются частым осложнением перенесенного деструктивного панкреатита и травм поджелудочной железы. Традиционные методы хирургического лечения постнекротических кист – применение внутреннего и наружного дренирования при открытых оперативных вмешательствах (лапаротомии) имеют значительное количество недостатков, связанных с объемом интраоперационной травмы, высоким риском осложнений, длительностью пребывания в стационаре, снижением качества жизни больного. Большинство авторов считают наружное дренирование кист поджелудочной железы только вынужденной мерой, когда внутреннее дренирование не представляется возможным. Некоторые авторы в своих работах отражают варианты применения пункционных и дренирующих методов под ультразвуковым контролем как первый этап лечения, направленный на

санацию полости кисты и подготовки к последующему радикальному лечению. В настоящее время все большую актуальность приобретают методы мининвазивных вмешательств при постнекротических кистах поджелудочной железы: чрескожные функционно-дренирующие вмешательства под ультразвуковым контролем, выполнение внутреннего эндоскопического транслюминального дренирования, стентирование главного панкреатического протока, а также различных комбинаций методов мининвазивной хирургии. Таким образом, проблема выбора тактики лечения больных панкреатитом, осложненным развитием постнекротических кист остается актуальной до настоящего времени.

Хотя Максимом Сергеевичем была поставлена цель улучшить результаты хирургического лечения больных панкреатитом, осложненным развитием постнекротических кист поджелудочной железы различной локализации, путем применения методики мининвазивной перкутанной и лапароскопической мининвазивной цистогастростомии. Исследование базируется на анализе результатов лечения 59 пациентов, распределенных в 2 группы по характеру выполненного хирургического вмешательства.

В автореферате достаточно подробно изложены методы проведенных исследований, описан ход операций и представлены основные результаты, полученные в процессе работы. Автором разработаны и применены на практике методы мининвазивного хирургического лечения больных с постнекротическими кистами поджелудочной железы. Метод мининвазивной лапароскопической цистогастростомии был впервые разработан, описан и применен на практике, получен Патент РФ на изобретение № 2743268. Результаты полностью отражены в выводах и практических рекомендациях.

Автореферат в полной мере отражает основные положения диссертационного исследования, написан хорошим литературным языком,

изложенный материал воспринимается легко, чему помогает иллюстративный материал. Представленные в работе выводы обоснованы, подтверждены полученными результатами и соответствуют поставленным задачам. Результаты исследования нашли отражение в 5 научных работах, в том числе 3 – в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ. При изучении автореферата обращает на себя внимание необходимость более детального анализа спектра послеоперационных осложнений и причин летальности, как важнейших критериев эффективности и безопасности любого хирургического метода лечения. Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Результаты исследования Хоптяра М.С. имеют большое значение для хирургии, особенно их практическая направленность. Исходя из автореферата, работа имеет продуманный дизайн исследования, а полученные результаты находят свое отражение в корректно сформулированных выводах и четких практических рекомендациях. Полученные данные могут и должны использоваться в учебном процессе для студентов, ординаторов и аспирантов, непрерывного профессионального образования врачей-хирургов.

Таким образом, анализируя автореферат, можно заключить, что диссертационное исследование Хоптяра М.С. на тему «Цистогастростомия в хирургическом лечении кист поджелудочной железы» является законченной, самостоятельной научно-квалификационной работой, решающей актуальную для современной хирургии научно-практическую задачу и полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 (в редакции Постановления Правительства РФ № 335 от 21.04.2016 г., с изменениями, внесенными Постановлением Правительства РФ от 20 марта 2021 года № 426, в редакции Постановления Правительства

РФ № 458 от 07.06.2021г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а также соответствует специальности 3.1.9. Хирургия (медицинские науки), а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени.

«25» октября 2023г.

Главный научный сотрудник
Федерального государственного бюджетного
научного учреждения «Российский научный центр
хирургии имени академика Б.В. Петровского»,
доктор медицинских наук (3.1.9. Хирургия)

 Багмет Николай Николаевич

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского» (ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского»)

Адрес: 119991, г. Москва, ГСП-1, Абрикосовский пер., д. 2

Телефон: + 7 (499) 246-63-69

Сайт: <https://med.ru/>

e-mail: info@med.ru

Подпись главного научного сотрудника, д.м.н. Багмета Н.Н. заверяю:

Ученый секретарь ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского»,
К.М.Н.

 Михайлова Анна Андреевна

