

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА  
73.2.009.01., СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «ТАДЖИКСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ  
АБУАЛИ ИБНИ СИНО» ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЁНОЙ  
СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК**

аттестационное дело № \_\_\_\_\_

решение диссертационного совета от 06.03.2026 г., №2

О присуждении Носирову Эхром Шухратовичу, гражданину Республики Таджикистан, учёной степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Диагностика и персонифицированная тактика лечения острого панкреатита» по специальности 3.1.9. Хирургия принята к защите 19.12.2025г. (протокол заседания №7) диссертационным советом 73.2.009.01, созданным на базе Государственного образовательного учреждения «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино» Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан, адрес 734026, Республика Таджикистан, г. Душанбе, ул. Сино 29-31, приказ о создании диссертационного совета №410/нк, от 12.08.2013 и с изменениям №863/нк, от 25.09.2024 г.

Соискатель Носиров Эхром Шухратович «7» ноября 1995 года рождения. В 2019 году окончил Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино по специальности «Лечебное дело».

В период с 2022 по 2025 годы являлся очным аспирантом кафедры общей хирургии имени Каххарова А.Н. Государственного образовательного учреждения «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино», а также с 2021 года работает в качестве дежурного врача-хирурга в отделении общей хирургии Государственного учреждения «Городской медицинский центр №2 имени академика Таджиева К.Т.» г. Душанбе.

Диссертация выполнена на кафедре общей хирургии №1 имени Каххарова А.Н. Государственного образовательного учреждения «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино»

Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан.

**Научный руководитель** – Гулов Махмадшох Курбоналиевич, доктор медицинских наук, профессор кафедры топографической анатомии и оперативной хирургии имени профессора Каримова М.К. Государственного образовательного учреждения «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино» Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан.

**Официальные оппоненты:**

**Стяжкина Светлана Николаевна** – доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ижевский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

**Амонов Шухрат Шодиевич** – доктор медицинских наук, научный сотрудник Государственного учреждения «Республиканский научный центр сердечно-сосудистой хирургии Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан

Оппоненты дали положительные отзывы на диссертацию.

**Ведущая организация:** Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва» Минобрнауки Российской Федерации, г.Саранск, в своем положительном заключении, подписанном заведующим кафедрой факультетской хирургии с курсами топографической анатомии и оперативной хирургии, урологии и детской хирургии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва» Минобрнауки Российской Федерации, доктором медицинских наук, профессором Власовым Александром Петровичем, указала, что диссертационная

работа Носирова Э.Ш. «Диагностика и персонифицированная тактика лечения острого панкреатита», является законченной, самостоятельной, квалификационной, научно-исследовательской работой, в которой, решены важные научно-практические задачи по диагностики и персонифицированной тактики лечения больных с острым панкреатитом, имеющее важное значение для неотложной панкреатобилиарной хирургии.

По своей актуальности, научной новизне и объёму исследования, теоретической и практической значимости, диссертация Носирова Э.Ш. полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842 (с изменениями и дополнениями от 21 апреля 2016 г. №335 и от 01 октября 2018 г. №1168), предъявляемым к защите на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия, а её автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук.

Соискатель имеет 8 опубликованных работ по теме диссертации, из них в рецензируемых ВАК РФ научных изданиях опубликовано 3, в которых отражены основные вопросы диагностики и тактики лечения острым панкреатитом общим объёмом 1,7 печатных листов.

**Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:**

1. Гулов М.К. Диагностика и тактика лечения острого панкреатита /М.К. Гулов, К.Р. Рузбойзода, Э.Ш. Носиров, С.Г. Али-Заде // Здоровоохранение Таджикистана – 2023. - №3. - С. 29-34.
2. Гулов М.К. Персонифицированный подход в хирургическом лечении острого панкреатита /Гулов М.К., Рузбойзода К.Р., Носиров Э.Ш., С.Г. Али-Заде// Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова – 2024. - №1. - С.28-33.
3. Гулов М.К. Оксидантная токсемия, гипоксия и интраабдоминальная гипертензия при остром панкреатите. /Гулов М.К., Рузбойзода К.Р., Носиров

Э.Ш., С.Г. Али-Заде// Хирургия. Журнал имени Н.И. Пирогова. – 2024. - №11. - С. 38-45.

**На диссертацию и автореферат** поступили отзывы: от заведующего кафедрой хирургии Таджикского национального университета Министерства образования и науки Республики Таджикистан, доктора медицинских наук Палвонова Шукрулло Бобоевича; от профессора кафедры хирургии с курсом топографической анатомии Худжандского отделения Государственного образовательного учреждения «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан» доктора медицинских наук, профессора Кахарова Мубина Абдурауфовича.

Отзывы положительные, не содержат критических замечаний. В них отражены актуальность диагностики и выбора тактики лечения больных с острым панкреатитом.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их широкой известностью своими достижениями в данной отрасли науки – панкреатобилиарной хирургии, наличием публикаций в соответствующей сфере исследования и способностью определить научную и практическую ценность диссертации.

**Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:**

**разработан** и предложен диагностический алгоритм, позволяющий в определённые сроки установить острый панкреатит и выбрать наиболее оптимальные методы лечения;

**предложены** объективные критерии выбора персонифицированной тактики лечения острого панкреатита;

**доказано**, что применение антиоксидантной, антигипоксантной терапии в комплексе с хирургическими методами лечения острого панкреатита позволили нормализовать показатели процессов липопероксидации и гипоксии и улучшить результаты лечения;

**введён** способ миниинвазивного эндоскопического мониторинга состояния

поджелудочной железы через установленную дренажную трубку в сальниковую сумку в раннем послеоперационном периоде;

**Теоретическая значимость исследования** обоснована тем, что:

**доказано** существование сопряженности между показателями перекисного окисления липидов, состоянием анаэробного гликолиза крови и степенью интраабдоминальной гипертензии с выраженностью воспалительных и деструктивных процессов, развивающихся в поджелудочной железе и окружающих парапанкреатических структурах;

**применительно к проблематике диссертации результативно использован** комплекс существующих базовых методов исследования с целью выбора тактики лечения, такие как ультразвуковое исследование, компьютерная томография, исследование показателей продуктов перекисного окисления липидов и гипоксии, а также уровня внутрибрюшного давления;

**изложено**, что разработанный способ миниинвазивного эндоскопического мониторинга состояния поджелудочной железы с локальным введением лекарственных препаратов через установленную дренажную трубку в сальниковой сумке в раннем послеоперационном периоде улучшает результаты лечения и предотвращения необоснованных релапаротомий;

**раскрыто**, что определение маркёров липопероксидации, анаэробного гликолиза и оценка внутрибрюшного давления позволяет выявлять различные клинические формы заболевания и развившиеся осложнения;

**изучена** эффективность персонифицированной тактики лечения консервативного, лапароскопического или лапаротомного вмешательства при лечении больных с острым панкреатитом;

**проведена модернизация** объективных критериев для применения консервативного, лапароскопического и лапаротомного вмешательства в лечении острого панкреатита;

**Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:**

**разработан и внедрён** способ ранней диагностики различных клинических форм острого панкреатита;

**определено**, что выбор тактики и метода лечения при остром панкреатите должен быть строго персонифицирован и зависит от этиологии, клинической формы и фазы заболевания, а также наличия развившихся осложнений;

**создана** система практических рекомендаций по диагностике и комплексному лечению больных с острым панкреатитом;

**представлены** предложения по дальнейшему совершенствованию методов диагностики и хирургического лечения больных с острым панкреатитом;

**Оценка достоверности результатов исследования выявила:**

**теория построена** на известных, проверяемых данных и согласуется с опубликованными ранее клиническими данными по теме диссертации;

**идея базируется** на данных международных и российских исследований, обобщении передового опыта по диагностике, выявлении некоторых патогенетических аспектов, на анализе практического использования различных методов консервативного и хирургического лечения больных с острым панкреатитом;

**использованы** результаты литературных данных о том, что сравнение полученных данных о частоте встречаемости послеоперационных осложнений и рецидивов при хирургическом лечении рецидивной формы эпителиального копчикового хода с данными других международных авторов, позволяющих выявить отличительные особенности клинического течения данной патологии;

**установлено**, что применение разработанного дифференцированного подхода к ведению и лечению больных с острым панкреатитом с использованием антиоксидантной и антигипоксантами терапии способствует снижению частоты ранних послеоперационных внутрибрюшных и раневых осложнений;

**использованы** современные клиничко-лабораторные (уровень продуктов перекисного окисления липидов, лактата и пирувата крови) и инструментальные (ультразвуковое исследование, компьютерная томография, эзофагогастродуоденоскопия, лапароскопия) методы исследования для сбора

исходной информации, результаты которых обработаны с использованием современной компьютерной техники (пакет программы Statistica).

**Личный вклад соискателя состоит в том,** что автором определены цель и задачи исследования и с его участием выполнено большинство оперативных вмешательств у пациентов, включенных в исследование. Автором выполнен набор, регистрация, статистическая обработка, анализ полученных результатов клинического материала и их интерпретация, оформление диссертации, подготовка материалов к публикациям, докладам, а также непосредственное участие в их реализации.

На заседании 06.03.2026г. диссертационный совет принял решение присудить Носирову Эхрому Шухратовичу учёную степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 21 человек, из них 8 докторов наук по специальности 3.1.9. Хирургия, участвовавших на заседании, из 23 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за 21, против нет, недействительных бюллетеней нет.

**Зам. председателя  
диссертационного совета,  
д.м.н., профессор**



*[Handwritten signature]*

**Ибодов Х.**

**Учёный секретарь  
диссертационного совета,  
д.м.н.**

*[Handwritten signature]*

**Рузибойзода К.Р.**

**06.03.2026 г.**