

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор Государственного учреждения
«Институт гастроэнтерологии
Республики Таджикистан»,
доктор медицинских наук, профессор
Олимзода Н.Х.



2026 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
Государственного учреждения «Институт гастроэнтерологии
Республики Таджикистан»

Диссертация Исломиддини Аъзам на тему: «Нестандартная лапароскопическая холецистэктомия: минимизация доступа, показание и сравнительные показатели результатов лечения» по специальности 3.1.17. Хирургия выполнена в отделении хирургии печени и поджелудочной железы Государственного учреждения «Институт гастроэнтерологии Республики Таджикистан».

В период подготовки диссертации Исломиддини Аъзам являлся соискателем ГУ «Институт гастроэнтерологии Республики Таджикистан».

Исломиддини Аъзам в 2008 году поступил в Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино по специальности «Лечебное дело». В 2014 году окончил вышеназванный университет по специальности «Лечебное дело» и присвоена квалификация «Врач».

После окончания вышеназванного университета с целью продолжения учёбы с 2014 по 2015 годы проходил интернатуру на базе Института последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан по специальности «Хирургия». В период с 2017 по 2019 годы проходил клиническую ординатуру на базе Таджикского государственного медицинского университета имени Абуали ибни Сино.

Исломиддини Аъзам в период с 20.04.2020 г. по 20.08.2020 г. прошёл первичную специализацию по специальности «Эндохирургия» при ГОУ

«Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан».

Согласно приказу директора №27 ГУ «Институт гастроэнтерологии Республики Таджикистан», от 10 марта 2022 года был зачислен соискателем в отделение хирургии печени и поджелудочной железы.

Тема диссертации: «Нестандартная лапароскопическая холецистэктомия: минимизация доступа, показание и сравнительные показатели результатов лечения» и научный руководитель д.м.н., профессор Махмадзода Ф.И. были утверждены на заседании Учёного совета Государственного учреждения «Институт гастроэнтерологии Республики Таджикистан» 17 ноября 2023 года (протокол №3).

Научный руководитель: Махмадзода Фарух Исроил - доктор медицинских наук, профессор кафедры хирургических болезней №1 им. академика К.М. Курбонова ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино».

Удостоверение №833 о сдаче кандидатских минимумов выдано ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино 20 января 2026 года.

Диссертация «Нестандартная лапароскопическая холецистэктомия: минимизация доступа, показание и сравнительные показатели результатов лечения» обсуждена на заседании Учёного совета Государственного учреждения «Институт гастроэнтерологии Республики Таджикистан» от 16 февраля 2026 года, протокол №2. Со стороны рецензентов была дана положительная оценка и после исправления недостатков была рекомендована к следующему этапу защиты диссертации.

По итогам обсуждения диссертации на тему: «Нестандартная лапароскопическая холецистэктомия: минимизация доступа, показание и сравнительные показатели результатов лечения» принято следующее **заключение:**

Соответствие содержания диссертации специальности, по которой рекомендуется к защите. Диссертация «Нестандартная лапароскопическая холецистэктомия: минимизация доступа, показание и сравнительные показа-

тели результатов лечения», представленная Исломиддини Аъзамом, посвящена улучшению результатов лапароскопической холецистэктомии при нестандартных ситуациях, путём совершенствования способов нестандартных холецистэктомий, что соответствует паспорту специальности ВАК при Президенте Республики Таджикистан 3.1.17. Хирургия.

Связь темы диссертации с приоритетными направлениями развития науки, техники и технологии в республике. Тема диссертационного исследования «Нестандартная лапароскопическая холецистэктомия: минимизация доступа, показания и сравнительные показатели результатов лечения» соответствует приоритетным направлениям развития науки, техники и технологий в Республике Таджикистан, утверждённым Постановлением Правительства Республики Таджикистан «О приоритетных направлениях научных и научно-технических исследований в Республике Таджикистан на период до 2030 года» (Постановление Правительства Республики Таджикистан от 28 февраля 2025 года №114 «О приоритетных направлениях научных и научно-технических исследований в Республике Таджикистан на период до 2030 года»).

Исследование выполняется в рамках приоритетного направления медицинской науки, ориентированного на разработку и внедрение современных высокотехнологичных, малоинвазивных и ресурсосберегающих методов диагностики и лечения хирургических заболеваний. Развитие миниинвазивной хирургии является одним из актуальных направлений современной медицины, поскольку позволяет повысить эффективность хирургической помощи, снизить частоту послеоперационных осложнений, уменьшить сроки госпитализации и ускорить медико-социальную реабилитацию пациентов.

Актуальность исследования обусловлена высокой распространённостью желчнокаменной болезни и хронического калькулёзного холецистита среди населения Республики Таджикистан, а также необходимостью совершенствования хирургических технологий в условиях ограниченных ресурсов системы здравоохранения. Внедрение нестандартных вариантов лапароскопи-

ческой холецистэктомии с минимизацией хирургического доступа соответствует современным тенденциям развития высокотехнологичной и мало-травматичной хирургии.

Диссертационная работа направлена на решение задач, связанных с оптимизацией хирургической тактики, улучшением непосредственных и отдалённых результатов лечения, снижением травматичности оперативных вмешательств и уменьшением послеоперационных осложнений. Эти направления соответствуют государственной политике Республики Таджикистан в области развития инновационных медицинских технологий и повышения качества специализированной медицинской помощи (Закон Республики Таджикистан «О научной деятельности и государственной научно-технической политике» в редакции Закона РТ от 17.05.2018г. №1530, от 19.07.2019 г. №1636, от 23.12.2021г. №1838).

Результаты исследования могут способствовать: совершенствованию стандартов хирургического лечения больных с желчнокаменной болезнью; расширению возможностей лапароскопической хирургии; снижению экономических затрат на лечение; сокращению сроков временной нетрудоспособности пациентов и повышению эффективности оказания специализированной хирургической помощи.

Кроме того, работа соответствует стратегическим направлениям развития науки и инноваций в Республике Таджикистан, предусматривающим внедрение современных технологий, повышение конкурентоспособности отечественной медицинской науки и развитие научно-практических исследований в области хирургии.

Соответствие количества и тематики публикаций научных результатов содержанию диссертации и её автореферата. Полученные автором результаты исследований полностью отражены в 21 научных работах, в том числе 4 статьи в периодических изданиях, включённых в «Перечень рецензируемых научных журналов и изданий» ВАК Российской Федерации и ВАК при Президенте Республики Таджикистан, в которых должны быть опубли-

кованы основные научные результаты диссертации на соискание учёной степени кандидата и доктора медицинских наук, общим объёмом 1,3 печатных листов. Получено одно удостоверение на рационализаторское предложение.

Наличие актов, подтверждающих применение научных результатов в производстве или возможность их применения. Автором разработаны подходы к ведению пациентов с атипичными проявлениями калькулёзного холецистита на предоперационном этапе и в послеоперационном периоде.

Разработаны прогностические критерии и создана балльная шкала которые позволяют на дооперационном этапе обоснованно прогнозировать возможность выполнения нестандартной лапароскопической холецистэктомии и прогнозировать риск развития интра- и послеоперационных осложнений.

Разработан способ применения стратегии безопасного завершения операций при лапароскопической холецистэктомии у больных с атипичными формами калькулёзного холецистита (удостоверение на рационализаторское предложение №3679/R167, 30.01.2026г.)

Личный вклад автора в проведённом исследовании. Диссертант на основании критического анализа существующей литературы определил нерешённые аспекты диагностики при нестандартных ситуациях, путём совершенствования способов нестандартных холецистэктомий посредством использования миниинвазивных технологий.

Автору принадлежит идея изучения заболеваемости атипичными формами калькулёзным холециститом, динамики госпитализации и оперативных вмешательств, в том числе ЛХЭ. Диссертантом непосредственно осуществлялось ведение большинства пациентов, выполнены исследования в эффективности инструментальных методов диагностики атипичных форм калькулёзного холецистита, патогенетически обоснованной предоперационной подготовки, и различных способов нестандартной лапароскопической холецистэктомии. Соискателем проведён сбор клинического материала, его анализ и публикации их результатов.

Автором лично проведены статистическая обработка и анализ материала, разработка новых способов нестандартной лапароскопической холецистэктомии и их внедрение в клиническую практику.

Диссертационная работа и опубликованные научные работы были написаны автором лично, основные результаты которых были доложены соискателем на международных и республиканских конференциях различного уровня. На основании полученных результатов автором разработаны и усовершенствованы новые подходы к ведению пациентов с атипичными проявлениями калькулёзного холецистита на предоперационном этапе и в послеоперационном периоде, определены прогностические критерии и создана балльная шкала для оценки вероятности выполнения нестандартной лапароскопической холецистэктомии.

Диссертация Исломиддини Аъзам на тему: «Нестандартная лапароскопическая холецистэктомия: минимизация доступа, показание и сравнительные показатели результатов лечения» соответствует шифру специальности 3.1.17. Хирургия.

Тема диссертации соответствует следующим пунктам паспорта научной специальности ВАК при Президенте Республики Таджикистан по специальности 3.1.17. Хирургия, разделу III, пункт 6: Лапароскопические и торакоскопические оперативные вмешательства; пункт 7: Патология печени и желчевыводящих путей.

Диссертация «Нестандартная лапароскопическая холецистэктомия: минимизация доступа, показание и сравнительные показатели результатов лечения» состоит из введения, обзора литературы, характеристики материалов и методов исследования, 3 глав собственных исследований, заключения, выводов, рекомендаций по практическому использованию результатов, списка литературы.

По материалам диссертационного исследования опубликована 21 работа, в том числе 4 статьи в журналах, рекомендуемых ВАК при Президенте Рес-

публики Таджикистан, общий объём которых составляет 1,3 печатных листов. Получено одно удостоверение на рационализаторское предложение.

Основное содержание исследования по теме диссертации отражено в следующих публикациях:

I. Научные статьи, опубликованные в рецензируемых журналах, утверждённых ВАК при Президенте Республики Таджикистан и ВАК РФ:

1. Исломиддини А. Послеоперационные осложнения при хирургическом лечении патологии гепатобилиарной системы [текст] / Ф.И. Махмадов, Д.Н. Садуллоев, А.И. Муродов, А.С. Ашуров, Ф.Ш. Сафаров, М.М. Болтубоев, И. Азам // Проблемы гастроэнтерологии. – 2024. - №3. - С. 19-25.

2. Исломиддини А. Тактика хирургического лечения внутрибрюшных гнойно-септических процессов в гепатобилиарной зоне [текст] / Ф.И. Махмадов, Д.Н. Садуллоев, А.И. Муродов, А.С. Ашуров, Ф.Ш. Сафаров, М.М. Болтубоев, И. Азам // Проблемы гастроэнтерологии. – 2024. - №4. - С.18-24.

3. Исломиддини А. Разработка способа лабораторной диагностики ранних послеоперационных инфекционных осложнений [текст] / И. Азам, Махмадов Ф.И. // «Симург». – 2025. – №2. – С.27-35.

4. Исломиддини А. Нестандартная лапароскопическая холецистэктомия [текст] / Ф.И. Махмадов, И. Азам // Проблемы гастроэнтерологии. – 2025. - №3. – С. 39-45.

II. Статьи и тезисы в других научных изданиях:

1. Azam I. Correction of Postoperative intra-abdominal Infectious Complications of Surgical Interventions on the Liver and Biliary Tract [text] / I. Azam, F. Makhmadov [et all.] // International Conference of the Korean Panceratobiliary Association 2022. – Seoul, Korea. – 2022. – P.238.

2. Azam I. Relaparotomy and Repeated Mini-invasive Interventions in Hepatobiliary Surgery [text] / I. Azam, F. Makhmadov [et all.] // International Conference of the Korean Panceratobiliary Association 2022. – Seoul, Korea. – 2022. – P.238-239.

3. Azam I. The Choice of the Method of Treatment of Postoperative Destructive Pancreatitis in Patients after Surgical Interventions on the Liver and Biliary Tract [text] / I. Azam, F. Makhmadov [et all.] // International Conference of the Korean Pancreatobiliary Association 2022. – Seoul, Korea. – 2022. – P.303-304.

4. Azam I. Improvement of the Results of the Treatment of Biliary Pancreatitis Complicated with Mechanical Jaundice [text] / I. Azam, F. Makhmadov [et all.] // International Conference of the Korean Pancreatobiliary Association 2022. – Seoul, Korea. – 2022. – P.304.

5. Azam I. Effectiveness of endoscopic interventions in treatment of non-ulcerative esophageal-gastric bleeding [text] / I. Azam, F. Makhmadov [et all.] // Digestive Endoscopy (3rd World Congress of GI Endoscopy – 103rd Congress of the Japan Gastroenterological Endoscopy Society). – Kyoto, Japan. - 2022. - 34 (Suppl.1) - P. 101.

6. Azam I. Mini-invasive endoscopic interventions in patients with benefits of the terminal general duct [text] / I. Azam, F. Makhmadov [et all.] // Digestive Endoscopy (3rd World Congress of GI Endoscopy – 103rd Congress of the Japan Gastroenterological Endoscopy Society). – Kyoto, Japan. - 2022. - 34 (Suppl.1) - P. 148.

7. Azam I. Features of choosing a method for emergency laparoscopic cholecystectomy in patients with chronic diffuse liver diseases [text] / I. Azam, F. Makhmadov // International Pancreatobiliary Meeting 2024 (IPBM 2024). – Seoul, Korea. – 2024. – P. 328-329.

8. Azam I. Features of choosing a method for emergency laparoscopic cholecystectomy in patients with chronic diffuse liver diseases [text] / I. Azam, F. Makhmadov // The Liver Week 2024 (Towards precision medicine in practice and research of hepatology). – Seoul, Korea. – 2024. – P.951-952.

9. Azam I. Videolaparoscopy in complex treatment of patients with postoperative bile leakage [text] / I. Azam, F. Makhmadov // The 54th Congress of

the Korean Society of Endo-Laparoscopic & Robotic Surgery & International Symposium. – 2024. - Daejeon, Korea. – P. 371.

10. Azam I. Method for laparoscopic determination of bacterial contamination of the abdominal cavity and the cavity of the lesser omentum [text] / I. Azam, F. Makhmadov // The 54th Congress of the Korean Society of Endo-Laparoscopic & Robotic Surgery & International Symposium. – 2024. - Daejeon, Korea. – P. 383.

11. Azam I. Combined use of relaparoscopic and minilaparotomic interventions in patients with postoperative peritonitis [text] / I. Azam, F. Makhmadov // The 54th Congress of the Korean Society of Endo-Laparoscopic & Robotic Surgery & International Symposium. – 2024. - Daejeon, Korea. – P. 384.

12. Azam I. Non-Standard laparoscopic cholecystectomy: Indications and technical features [text] / I. Azam, F. Makhmadov // The 54th Congress of the Korean Society of Endo-Laparoscopic & Robotic Surgery & International Symposium. – 2024. - Daejeon, Korea. – P. 388.

13. Azam I. Biliary Pancreatitis. Comparative Indicators of Open and Minimally Invasive Treatment Method [text] / I. Azam, F. Makhmadov // The 56th Congress of the Korean Society of Endo-Laparoscopic & Robotic Surgery & International Symposium. – 2024. - Seoul, Korea. – P. 334-335.

14. Azam I. The Importance of Endo- and Laparoscopic Technologies in Improving the Immediate Results of Treatment of Gastrointestinal and Intra-Abdominal Bleeding of Various Genesis [text] / I. Azam, F. Makhmadov // The 56th Congress of the Korean Society of Endo-Laparoscopic & Robotic Surgery & International Symposium. – 2024. - Seoul, Korea. – P. 348.

15. Исломиддини А. Показания и технические аспекты нестандартной лапароскопической холецистэктомии: нерешённые вопросы [текст] / Ф.И. Махмадов, И. Азам, Х.Ф. Назаров // Материалы юбилейной конференции с международным участием «Современное состояние и перспективы развития гастроэнтерологии и гепатологии». – Душанбе. – 12 сентября 2025. – С. 178-179.

16. Исломиддини А. Современные подходы к выполнению нестандартной лапароскопической холецистэктомии при калькулёзном холецистите: клинические показания, технические особенности и результаты [текст] / Ф.И. Махмадов, Н.Д. Мухиддинов, И. Аъзам, Х.Ф. Назаров // Материалы XVI-го Съезда Российского общества хирургов совместно с X конгрессом Московских хирургов. – Москва. – 21-23 октября 2025. – С. 228.

17. Azam I. Mini-invasive interventions under ultrasonic navigation in destructive forms of postoperative pancreatitis [text] / I. Azam, F. Makhmadov // The 18th Annual Meeting of Society of Gastrointestinal Intervention (SGI 2025). – Seoul, Korea. – 2025. – P. 218.

Рационализаторское предложение:

1. Исломиддини А. Способ применения стратегии безопасного завершения операций (bail-out strategy) при лапароскопической холецистэктомии / А. Исломиддини, Ф.И. Махмадзода, А.М. Бурунов // Удостоверение на рационализаторское предложение №3679/R167, 30.01.2026г. выдано ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино.

Постановили:

1. Диссертацию Исломиддини Аъзам на тему: «Нестандартная лапароскопическая холецистэктомия: минимизация доступа, показание и сравнительные показатели результатов лечения» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.17. Хирургия считать законченной работой.

2. Диссертацию Исломиддини Аъзам на тему: «Нестандартная лапароскопическая холецистэктомия: минимизация доступа, показание и сравнительные показатели результатов лечения» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.17. Хирургия с учётом исправления замечаний рекомендовать к защите в соответствующий диссертационный совет.

Заключение принято на заседании Учёного совета Государственного учреждения «Институт гастроэнтерологии Республики Таджикистан», прото-

кол №3 от «16» февраля 2026 года. Присутствовали: всего – 17 человек. Результаты голосования «за» - 17 чел., «против» - нет, «воздержавшиеся» - нет.

Из ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино присутствовали: д.м.н., профессор Гоибзода А.Дж., д.м.н., профессор Мухаббатзода Дж.К., д.м.н., профессор Назаров Ш.К., д.м.н., профессор Махмадзода Ф.И., д.м.н. профессор Султонов Дж. Д., д.м.н. Юлдошев Р.З.

Председатель Учёного совета
ГУ «Институт гастроэнтерологии
Республики Таджикистан»,
доктор медицинских наук, профессор



Олимзода Н.Х.

Учёный секретарь Учёного совета
ГУ «Институт гастроэнтерологии
Республики Таджикистан»
кандидат медицинских наук

Одинаев Р.И.

Подписи  подтверждаю
Начальник отдела кадров 



Ниязов А.