

**«УТВЕРЖДАЮ»**

Проректор по науке и инновации

ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино»,

д.м.н., профессор

Дж.К. Мухаббатзода

2024 год

## **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Государственное образовательное учреждение «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино», Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан.

Диссертация «Оптимизация методов диагностики и хирургического лечения эхинококкоза органов брюшной полости» выполнена на кафедре хирургических болезней №1 им. академика Курбонова К.М. ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино» МЗ СЗН РТ.

В период подготовки диссертации Ризоев Ватаншо Сайфович являлся аспирантом кафедры хирургических болезней №1 (2014-2017 гг), работает в ГУ «Городской центр скорой медицинской помощи» врачом - хирургом.

В 2009 г. окончил ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино» по специальности «Лечебное дело». Тема кандидатской диссертации утверждена на заседании межкафедральной проблемной комиссии по хирургическим дисциплинам ТГМУ им. Абуали ибни Сино от 19 марта 2016 года (протокол №2).

Удостоверение № 729 о сдаче кандидатских экзаменов выдано ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино» в 2024 г.

**Научный руководитель** - доктор медицинских наук, профессор Назаров Шохин Кувватович, заведующий кафедрой хирургических болезней

№1 им академика Курбонова К.М. ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино». По итогам обсуждения принято следующее заключение:

**Актуальность темы.** Эхинококкоз представляет собой серьёзную проблему для экономики и здравоохранения как в Таджикистане, так и в других странах Содружества Независимых Государств (СНГ). Частота заболевания эхинококкозом органов брюшной полости варьируется от 5,9% до 30%. Диагностика и лечение вызывают значительные трудности из-за длительного и прогрессирующего течения заболевания. Несмотря на значительные успехи, достигнутые благодаря внедрению неинвазивных инструментальных методов исследования в диагностике эхинококкоза абдоминальной полости, ультразвуковое исследование не может считаться полностью специфичным.

Специалисты продолжают уделять внимание современным аспектам хирургического лечения эхинококкоза абдоминальной полости, подчёркивая его актуальность. Особенно это касается поражения печени, которая чаще других органов страдает от эхинококкоза. Развитие малоинвазивных медицинских технологий, в том числе лапароскопической хирургии, открывает новые перспективы в лечении кистозных образований абдоминальной полости. Недавние исследования акцентируют внимание на видеолапароскопическую эхинококкэктомию. Однако, видеоэндоскопическая хирургия при эхинококкозе абдоминальной полости не всегда соответствует требованиям антипаразитарного лечения, результаты её применения в некоторых случаях не удовлетворяют хирургов и пациентов из-за высокой частоты осложнений и рецидивов. Применение лапароскопической технологии при лечении паразитарных кист печени сталкивается с рядом препятствий, таких как ограниченные возможности применения, высокий риск распространения паразитарной инфекции в абдоминальной полости и отсутствие консенсуса по показаниям и методам проведения видеолапароскопической эхинококкэктомии.

Всё вышеизложенное свидетельствуют об актуальности ЭОБП и диктует необходимость дальнейшего изучения вопросов диагностики и комплексного хирургического лечения ЭОБП.

### **Личный вклад автора в проведённом исследовании.**

Автор самостоятельно провёл сбор материала и объёма исследований на базе Государственного учреждения «Городской центр скорой медицинской помощи». Соискатель активно участвовал в хирургических операциях. Были выполнены статистическая обработка собранного материала, анализ результатов, их обобщение и формулировка заключений, написание научных статей и разработка рационализаторских предложений.

**Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, полученных диссертантом.** Научные положения, выводы и практические рекомендации отражают суть диссертационной работы, основываясь на фактическом материале и использовании высокинформативных методов исследования. Для решения поставленных задач диссертантом было обследовано 282 пациента с эхинококкозом органов брюшной полости, которые поступили в отделения хирургии ГУ «Городской центр скорой медицинской помощи» города Душанбе в период с 2014 по 2019 годы, являющиеся клиническими базами кафедры хирургических болезней №1 ГОУ ТГМУ имени Абуали ибни Сино.

Пациенты, включённые в исследование, были разделены на две группы в зависимости от характера и объёма проведённых обследований и лечения. В первую (основную) группу вошли 143 пациента (52%), которым были применены современные методы комплексной диагностики и хирургического лечения с использованием миниинвазивных технологий. Вторая (контрольная) группа насчитывала 139 пациентов (48%), которые получили лечение с применением традиционных общепринятых методов диагностики и хирургического вмешательства.

## **Научная новизна**

Разработан алгоритм диагностики и методов хирургического лечения эхинококкоза органов абдоминальной полости.

Изучена и усовершенствована семиотика компьютерной томографии и ультразвукового методов исследований эхинококкоза органов брюшной полости.

Разработаны показания для применения лапароскопической эхинококкэктомии у больных с эхинококкозом органов абдоминальной полости.

Разработаны показания для применения пункционных методов лечения у больных с эхинококкозом органов абдоминальной полости.

С целью деэпителизации стенок фиброзной капсулы и обезвреживания элементов эхинококковой кисты печени и органов брюшной полости применен 10% раствор Бетадин и озонированный 0,9% физиологический раствор (рациональное предложение №3676/R727 от 16.12. 2019 года выданный ТГМУ им. Абуали ибни Сино «Способ деэпителизации фиброзной капсулы эхинококкоза печени»).

Усовершенствован метод химиотерапии при эхинококкозе органов абдоминальной полости

## **Практическая значимость**

Разработанный алгоритм диагностики и методы хирургического лечения позволяют выбрать оптимальный и индивидуальный способ хирургического лечения. Выявленная семиотика компьютерной томографии и ультразвуковых методов исследования способствуют выбору способа консервативного и хирургического вмешательства с применением эндовидеохирургии.

Лапароскопическая эхинококкэктомия позволяет сократить сроки пребывания пациентов в стационаре и уменьшить количество послеоперационных осложнений со стороны брюшной стенки.

Пункционные методы лечения эхинококкоза органов брюшной полости минимизируют травматизацию и сокращают сроки лечения пациентов с эхинококкозом, способствуя быстрому восстановлению трудоспособности, но имеют ограниченные возможности и показания.

Усовершенствование консервативной терапии до и после вмешательства позволяет избежать ненужных повторных лапаротомий и снизить число рецидивов.

#### **Полнота изложения материала в публикациях.**

По теме диссертации опубликовано в 12 научных трудов, из них 4 в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК при Президенте РТ и ВАК РФ. Получены 4 удостоверения на рационализаторские предложения.

### **СПИСОК РАБОТ, ОПУБЛИКОВАННЫХ ПО ТЕМЕ ДИССЕРТАЦИИ:**

#### **Статьи в рецензируемых журналах**

- 1-А. Ризоев, В.С. Роль современных технологий в диагностике и хирургическом лечении эхинококкоза печени / В.С. Ризоев, Ш.К. Назаров // Вестник Академии медицинских наук Таджикистана. - Душанбе. - 2016. - №2. - С.3-9.
- 2-А. Ризоев, В.С. Видеолапароскопическая технология в лечении эхинококкоза печени / В.С. Ризоев, Ш.К. Назаров // Вестник Академии медицинских наук Таджикистана. - Душанбе. - 2016. - №4. - С.138-144.
- 3-А. Ризоев, В.С. Оптимизация хирургического лечения и профилактика послеоперационных осложнений при эхинококкозе печени / В.С. Ризоев, Дж. А. Абдуллоев // Вестник последипломного образования в сфере здравоохранения Таджикистана. - Душанбе. - 2017. - №2.-С.5-9.
- 4-А. Ризоев, В.С. Малоинвазивные оперативные вмешательства при эхинококкозе печени / В.С. Ризоев, З.А. Азиззода // Вестник Авиценны. - Душанбе - 2019. - Т.21. - №1. - С.116-120.

## **Статьи и тезисы в сборниках конференции**

- 5-А. Ризоев, В.С. Диагностика и хирургическое лечение эхинококкоза печени/В.С. Ризоев, Ш.К. Назаров // Чаррохиҳои бетаъхир. -Душанбе. - 2016. -№1. -С.92-97.
- 6-А. Ризоев, В.С. Лапароскопическое лечение кист печени / В.С.Ризоев, М. Хамрокулов / XI Научно-практическая конференция молодых учёных и студентов ТГМУ им. Абуали ибни Сино с международным участием, посвященная 25-летию государственной независимости Республики Таджикистан. «Медицинская наука: Достижения и перспективы». Сборник материалов конференции. 29 апреля. -Душанбе. - 2016. - С.217-218.
- 7-А. Ризоев, В.С. Пункционные способы лечения нагноившихся эхинококковых кист печени / В.С. Ризоев, М. Хамрокулов / XI Научно-практическая конференция молодых учёных и студентов ТГМУ им.Абуали ибни Сино с международным участием посвящённая 25-летию государственной независимости Республики Таджикистан. «Медицинская наука: Достижения и перспективы». Сборник материалов конференции. 29 апреля. - Душанбе. - 2016. - С.218.
- 8-А. Ризоев, В.С. Диагностика и хирургическое лечение множественного эхинококкоза органов абдоминальной полости / В.С. Ризоев, М. Олимзода / XII научно-практическая конференция молодых учёных и студентов ТГМУ им.Абуали ибни Сино с международным участием посвящённая «Году молодёжи»: «Роль молодёжи в развитии медицинской науки». Сборник материалов. 28 апреля. -Душанбе. - 2017. - С.187-188.
- 9-А. Ризоев, В.С. Малоинвазивные методы лечения механической желтухи, развивающейся после эхинококэктомии из печени / В.С. Ризоев, Фарзонаи Иброхим / XII научно-практическая конференция молодых учёных и студентов ТГМУ им. Абуали ибни Сино с международным участием посвящённая «Году молодёжи»: «Роль

молодёжи в развитии медицинской науки». Сборник материалов. 28 апреля. - Душанбе. - 2017. - С.197-198.

10.А. Ризоев, В.С. Миниинвазивные вмешательства в лечении больных с эхинококкозом печени / В.С. Ризоев, Х.Ш. Назаров / Проблемы инфекционной патологии. Материалы международного симпозиума.27 мая-Душанбе. -2022. -С.20-21.

11.А. Ризоев В.С. Патоморфологическая диагностика и профилактика интраоперационной диссеминации зародышевых элементов эхинококкоза / В.С. Ризоев, Х.Ю. Шарипов / Проблемы инфекционной патологии. Материалы международного симпозиума. 27 мая - Душанбе. - 2022. - С.35.

12.А.Ризоев, В.С. Лапароскопия в лечении больных с эхинококкозом печени / В.С. Ризоев, Х.У. Шоймуродов / Проблемы инфекционной патологии. Материалы международного симпозиума. 27 мая - Душанбе. - 2022. - С.35-36.

### **Рационализаторские предложения**

1. Рацпредложение №3466/R681 «Способ лабораторного мониторинга развития гнойно-септических послеоперационных осложнений после эхинококэктомии». Выдан ТГМУ им. Абуали ибни Сино 12.06.2015.
2. Рацпредложение №3465/R680 «Применение 10%-раствора Бетадин в обеззараживании полости эхинококковых кист печени». Выдан ТГМУ им. Абуали ибни Сино 12.06.2015.
3. Рацпредложение №3464/R679 «Способ применения 10%-раствора Бетадин в обеззараживании полости эхинококковых кист печени». Выдан ТГМУ им. Абуали ибни Сино 12.06.2015.
4. Рацпредложение №3676/R727 «Способ деэпителизации фиброзной капсулы эхинококкоза печени». Выдан ТГМУ им. Абуали ибни Сино 16.12 2019 года.

**Соответствие содержания диссертации специальности, по которой рекомендуется к защите.** Диссертация, представленная Ризоевым Ватаншо Сайфовичем, посвящена оптимизации методов диагностики и хирургического лечения эхинококкоза органов брюшной полости и соответствует требованиям к учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия.

Диссертация Ризоева Ватаншо Сайфовича на тему: «Оптимизация методов диагностики и хирургического лечения эхинококкоза органов брюшной полости» рекомендована к защите на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия.

Заключение было принято на заседании межкафедральной комиссии по хирургическим дисциплинам ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино».

На заседании присутствовали 22 человека.

Результаты голосования:

«за» - 22 человека,

«против» и «воздержавшихся» - нет,

протокол №20 от 19.06.2024 г.

**Председателя межкафедральной  
проблемной комиссии по хирургическим  
дисциплинам ГОУ «ТГМУ имени  
Абуали ибни Сино», д.м.н.**

**Секретарь межкафедральной  
проблемной комиссии по хирургическим  
дисциплинам ГОУ «ТГМУ имени  
Абуали ибни Сино», к.м.н., доцент**



Курбонов X.X.



Салимов Дж.С.