

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ

диссертационного совета 6D.KOA-040 при ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино» по профилю диссертации Хужамкулова Ашурали Акрамовича на тему «Оптимизация диагностики и хирургического лечения злокачественных опухолей проксимальных желчных протоков» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12-Онкология.

Экспертная комиссия в составе: доктора медицинских наук, Хусейнзода Зафар Хабибулло (председатель), доктора медицинских наук, Умарзода Саида Гайрат и доктора медицинских наук, Повлонова Шукрулло Бобоевича (члены), проведя первичную экспертизу диссертационной работы Хужамкулова Ашурали Акрамовича на тему: «Оптимизация диагностики и хирургического лечения злокачественных опухолей проксимальных желчных протоков» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12-Онкология, пришла к следующему заключению:

Соответствие темы, содержание диссертации и автореферата специальности и отрасли науки, по которым совет допускает к приему, рассмотрению и защите диссертаций. Диссертационная работа «Оптимизация диагностики и хирургического лечения злокачественных опухолей проксимальных желчных протоков», представленная Хужамкуловым А.А. посвящена улучшению результатов комплексной диагностики и хирургического лечения пациентов с опухолью Клацкина (ОК). В работе автором на основании комплексного обследования и лечения 82 пациентов с ОК оптимизирован лечебно-диагностический подход позволивший конкретизировать критерии выбора тактики лечения этой категории пациентов.

Также автором в зависимости от типов опухолевого процесса и наличия местных, регионарных и отдаленных метастазов были уточнены показания к выполнению различных радикальных и паллиативных операций. Кроме того, с участием автора впервые в отечественной клинической практике в качестве одного из компонентов хирургического лечения ОК внедрена технология криодеструкции опухоли и показана высокая её эффективность.

Вышеуказанные свидетельства о том, что тема и содержание диссертации соответствуют выбранной специальности и согласно паспорту ВАК при Президенте Республики Таджикистан входят в рамках специальности 14.01.12-Онкология. Кроме того, использованные в работе методы операции относятся к онкологии и гепатобилиарной хирургии и в основном используются при лечении пациентов с опухолями и обструкциями желчевыводящих путей. Также в работе представлены характер послеоперационных осложнений, факторы их риска и тактика их лечения, соответствующие паспорту выбранной специальности, так как большинства из них являются специфическими и развиваются на фоне метастазирования опухолевого процесса.

В связи с вышеуказанными, можно считать, что тема и содержание диссертации полностью соответствуют шифру выбранной специальности – 14.01.12-Онкология, по которому диссертационный совет 6D.КОА-040 имеет право принимать работы к рассмотрению и официальной защите.

Соответствие содержания диссертации паспорту специальности, приоритетным направлениям науки в республике. Диссертационная работа Хужамкулова А.А. на тему «Оптимизация диагностики и хирургического лечения злокачественных опухолей проксимальных желчных протоков» относится к числу работ по онкологическому профилю и выполнена в рамках практического осуществления ряда национальных программ и научно-исследовательской темы кафедры онкологии ГОУ «ТГМУ имени Абуали ибни Сино» и ГУ «Институт гастроэнтерологии Республики Таджикистан» «МНТЦ 14/18 из 2011-2013гг., Молекулярно-эпидемиологические и молекулярно-генетические факторы риска рака печени в Таджикистане». Также ряд новшеств и результаты, полученные при выполнении работы, относятся к соответствующим пунктам национальной программы «О перспективах профилактики и контроля неинфекционных заболеваний и травматизма в Республике Таджикистан на 2013-2023 годы» (постановления Правительства Республики Таджикистан от 03 декабря 2012 года, №676) и Стратегии охраны здоровья населения Республики Таджикистан на период до 2030 года (утвержденная постановлением Правительства Республики Таджикистан № 414 от 30 сентября 2021 года).

Полнота охвата диссертационного материала в опубликованных работах соискателя. Автором по материалам диссертации опубликованы 12 научных работ, из них 4 статьи в журналах, включенных в реестр ВАК при Президенте Республики Таджикистан. Опубликованные работы диссертанта полностью отражают содержание диссертационной работы и автореферата.

Список работ, опубликованных по теме диссертации:

1. Худжамкулов, А.А. Паллиативно-куративные хирургические вмешательства у больных раком желудка с метастазами в печень [Текст] / А.А. Ходжамкулов, Р.З. Юлдошев, Д.З. Зикирходжаев, М.Т. Рахматов, С.А. Дилшодов, Ё.И. Азатуллоев // Вестник Авиценны. – 2018. – Т. 20, № 4. – С. 383-388.
2. Худжамкулов, А.А. Хирургическая тактика при опухолях проксимальных желчных протоков [Текст] / А.А. Худжамкулов, Дж.Р. Сангинов, С.М. Ахмадзода // Проблемы гастроэнтерологии. – 2023. – №3 (85). – С. 25-30.
3. Худжамкулов, А.А. Опухоль Клацкина: особенности клинических проявлений и трудности диагностики [Текст] / А.А. Хужамкулов, Д.Р. Сангинов, С.М. Ахматзода, Н.И. Базаров, А.И. Муродов, Н.А. Сафарзода // Симуф. – 2024. - № 3. – С. 46-56.
4. Худжамкулов, А.А. Опухоль Клацкина: распространенность, особенности диагностики и тактики лечения (обзор) [Текст] / Д.Р. Сангинов, С.М. Ахмедов, А.А. Худжамкулов // Поволжский онкологический вестник. – 2024. – Т. 15, № 4. – С. 7-12.

5. Худжамкулов, А.А. Некоторые аспекты клиники, этиологии, диагностики злокачественных опухолей Клацкина по данным обращаемости в ГУ «Республиканский онкологический научный центр» МЗ и СЗН Республики Таджикистан [Текст] / А.А. Худжамкулов, Дж.Р. Сангинов, Н.И. Базаров, А.И. Муродов, Б.Ё. Туракулов // Сборник научных статей по итогам работы Международного научного форума «Наука и инновации – современные концепции». – Москва, 8 октября 2021. – С. 148.

6. Худжамкулов, А.А. Диагностика и хирургическое лечение злокачественных опухолей проксимальных желчных протоков [Текст] / А.А. Худжамкулов, Д.Р. Сангинов, С.М. Ахмадзода // XXX Международный Конгресс Ассоциации гепатопанкреатобилиарных хирургов стран СНГ «Актуальные проблемы гепатопанкреатобилиарной хирургии». – Душанбе, 4-6 октября 2023 г.

7. Худжамкулов, А.А. Диагностика и хирургическое лечение злокачественных опухолей проксимальных желчных протоков [Текст] / А.А. Худжамкулов, Д.Р. Сангинов, С.М. Дилшодов, Б.Ё. Туракулов // Тезисы докладов XIV Съезда онкологов и радиологов стран СНГ и Евразии. – Душанбе, 25-27 апреля 2024 г. – С. 553-554.

8. Худжамкулов, А.А. Результаты комбинированных операций при местнораспространённом раке желудка [Текст] / Р.З. Юлдошев, А.И. Абдурахмонов, Т.З. Хокироев, С.Т. Джамshedов, С.Т. Дилшодов, Н.Т. Туйчиев, И.К. Ниязов // Тезисы докладов XIV Съезда онкологов и радиологов стран СНГ и Евразии. – Душанбе, 25-27 апреля 2024 г. – С. 558.

9. Худжамкулов, А.А. Хирургическая тактика при опухолях проксимальных желчных протоков (опухоль Клацкина) [Текст] / А.А. Худжамкулов, Д.Р. Сангинов, С.М. Ахмадзода // Тезисы докладов XIV Съезда онкологов и радиологов стран СНГ и Евразии. – Душанбе, 25-27 апреля 2024 г. – С. 909.

10. Худжамкулов, А.А. Холангиоцеллюлярная карцинома: вопросы клиники и диагностики [Текст] / А.А. Худжамкулов, Д.Р. Сангинов, С.М. Ахмадзода // Тезисы докладов XIV Съезда онкологов и радиологов стран СНГ и Евразии. – Душанбе, 25-27 апреля 2024 г. – С. 553.

11. Худжамкулов, А.А. Хирургическое лечение кардио-эзофагального рака в Республике Таджикистан [Текст] / А.А. Худжамкулов, Р.З. Юлдошев, А.Ш. Абдуллоев, Д.Ш. Нуралиев, М.М. Холбегов // Тезисы докладов XIV Съезда онкологов и радиологов стран СНГ и Евразии. – Душанбе, 25-27 апреля 2024 г. – С. 554.

12. Худжамкулов, А.А. Некоторые аспекты заболеваемости, этиологии злокачественных опухолей Клацкина по данным обращаемости в МЗ и СЗН Республики Таджикистан [Текст] / А.А. Худжамкулов, Н.И. Базаров, Н.А. Сафарзода, Б.Ё. Туракулов // Тезисы докладов XIV Съезда онкологов и радиологов стран СНГ и Евразии. – Душанбе, 25-27 апреля 2024 г. – С. 499.

Патент на изобретение

1. Худжамкулов А.А., Сангинов Дж.Р., Ахмадзода С.М., Муродов А.И., Базаров Н.И. Способ лечения злокачественных опухолей печени, проксимальных отделов желчных протоков. Патент Республики Таджикистан на изобретение № ТЈ 1520, выданное 26 июля 2024 года ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино».

Совокупность и уровень публикаций позволяют считать опубликованными практически все разделы диссертации в достаточно авторитетных изданиях. Их количество соответствует требованиям ВАК при Президенте Республики Таджикистан, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Выполнение требований к публикациям основных результатов диссертации. Диссертационная работа прошла проверку в системе «Антиплагиат», согласно выданной справке, степень заимствований и совпадений текстов незначительны, что можно считать её как оригинальную научно-квалификационную работу. Согласно отчету о выявленных текстовых совпадений, диссертация Хужамкулова А.А. считается оригинальной авторской научной работой: заимствование - 8,87%, цитирование - 1,06%, оригинальность - 90,07%.

Диссертация представлена в традиционном стиле, изложена на 185 страницах. Состоит из введения, 5 глав (обзор литературы, материал и методы исследования, 3 главы, посвящённые полученным результатам собственного исследования), обзор результатов исследования, выводов, практических рекомендаций и списка литературы. Список литературы включает в себя 197 источника, из них 32 на русском и 165 на иностранном языке. Работа иллюстрирована 96 рисунками и содержит 29 таблиц. Клинический материал включает данные о 82 пациентах с ОК, которым проведены различные оперативные вмешательства.

Название диссертации, её содержание, поставленная цель и задачи работы соответствуют паспорту ВАК при Президенте Республики Таджикистан по специальности 14.01.12-Онкология.

Новизна работы автора заключается в том, что автором впервые проведены изучение частоты встречаемости и особенности клинического течения ОК, причины и факторы риска её развития. Также автором показана эффективность криодеструкции в качестве компонента хирургического лечения ОК. Исследованы ближайшие и отдалённые результаты различных методов хирургического вмешательства при резектабельной ОК. Показано, что ЧЧХГ и стентирование желчных протоков является эффективными и доступными методами декомпрессии желчных путей. Продемонстрировано преимущество двухэтапного подхода в зависимости от сроков заболевания, степени желчной гипертензии, выраженности гипербилирубинемии и общего состояния больного. Также автором разработаны способ лечения злокачественных опухолей печени и проксимальных желчных протоков (Патент РТ №ТЈ 1520) и алгоритм комплексной диагностики и пациент-ориентированного индивидуализированного лечения.

Научным руководителем диссертанта является Сангинов Джумабой Рахматович, д.м.н., профессор кафедры онкологии ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино», научным консультантом - Ахмадзода Саидилхом Мухтор - член-корр. НАНТ, д.м.н., профессор, руководитель отделения хирургии печени и поджелудочной железы ГУ «Институт гастроэнтерологии Республики Таджикистан».

На основании анализа проделанной работы, полученных результатов опубликованных работ, экспертная комиссия считает диссертационную работу Хужмакулова А.А. «Оптимизация диагностики и хирургического лечения злокачественных опухолей проксимальных желчных протоков» законченным научно-квалификационным трудом, посвященным значимой социальной проблеме, отвечающим всем требованиям раздела 3, пункта 31, 33, 34 и 35 Порядка присуждения ученых степеней, утвержденная постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года, № 267, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, по специальности 14.01.12-Онкология.

В автореферате изложены основные идеи и выводы диссертации, показан вклад автора в проведении научного исследования, степень ее новизны и практическая значимость результатов исследования.

По совокупности диссертационная работа Хужамкулова А.А. «Оптимизация диагностики и хирургического лечения злокачественных опухолей проксимальных желчных протоков» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12-Онкология соответствует профилю диссертационного совета и может быть принята к публичной защите в диссертационном совете 6D.КOA-040 при ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино».

Экспертная комиссия, рассмотрев диссертацию Хужамкулова А.А. на тему «Оптимизация диагностики и хирургического лечения злокачественных опухолей проксимальных желчных протоков» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12-Онкология на основе п.60 Порядок присуждения ученых степеней

ПОСТАНОВИЛА:

1. Диссертацию Хужамкулова Ашурали Акрамовича на тему «Оптимизация диагностики и хирургического лечения злокачественных опухолей проксимальных желчных протоков» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12-Онкология принять к защите.

2. Экспертная комиссия рекомендует в качестве **официальных оппонентов:**

- **Рябова Андрея Борисовича** - доктора медицинских наук, профессора, заместителя генерального директора по хирургии ФГБУ «НМИЦ радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- **Караев Идибек Исломудиновича** – кандидат медицинских наук, директора ГУ «Онкологический центр Хатлонский области»

3. В качестве **ведущей организации**: ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Петрова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Санкт-Петербург.

4. Разрешить размещение объявления о защите диссертации на сайтах ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» и ВАК при Президенте Республики Таджикистан.

5. Разрешить тиражирование автореферата на правах рукописи (100 экземпляров):

Председатель экспертной комиссии:

Доктор медицинских наук, профессор

Хусейнзода З. Х.

Члены экспертной комиссии:

Доктор медицинских наук, доцент

Умарзода С.Г.

Доктор медицинских наук

Повлонов Ш.Б.

« _____ » _____ 2025 г.