

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Хужамкулова А.А. 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

В настоящее время одним из нерешенных вопросов гепатобилиарной онкохирургии продолжает оставаться холангиокарцинома (ХКЦ), которая не только диагностируется в более поздние сроки заболевания, но и очень часто сопровождается регионарными и отдаленными метастазами. Как показывают исследования ведущих специалистов отрасли несмотря на внедрение самых современных методов топической диагностики в половине случаев протоковая ХКЦ выявляется при развитии механической желтухи. Более того, проксимальная её локализация так называемая опухоль Клацкина (ОК) требует применение самых сложнейших реконструктивных операций гепатобилиарной зоны, выполнение которых требует не только высокого мастерства специалиста, но и экстренных морфологических исследований для определения чистоты краёв резекции. При этом морфологическая верификация диагноза до выполнения операции представляет собой крайне сложную и невыполнимую задачу.

Актуальность выбранной темы диссертации также обусловлено отсутствием единого взгляда на выбор тактики лечения ОК в зависимости от стадии заболевания, возраста и степени тяжести состояния пациентов, тяжести течения острой или хронической печёночной недостаточности и т.д. В связи с этим оптимизация комплексной диагностики и хирургического лечения ОК с разработкой нового алгоритма введения данной категории пациентов является актуальным.

Анализ автореферата диссертации позволяет сделать следующее заключение. Выбранная тема диссертации, цель и задачи работы, дизайн и методология исследования определены четко, грамотно и внутреннее единство. Автором на основании комплексного научно-клинического анализа и имеет статистической обработки ретро- и проспективного материала были получены ряд новые научные результаты. В частности, было установлено, что в условиях нашего региона ОК встречается очень редко и составляет всего лишь 0,78% среди всех госпитализированных профильных пациентов. Выявлено, что в последние годы наблюдается невыраженная стабильная тенденция её увеличения и ежегодно диагностируется до 8 случаев среди всех онкологических и хирургических пациентов.

Проведенное исследование позволило автору сделать вывод о том, что наблюдается улучшение условия как своевременной диагностики ОК, так и радикального его хирургического лечения. Очень часто пациентам выставляются показания к резекциям печени и проксимальных желчных протоков с целью реализации радикальных одно- или двухэтапных операций. Вместе с тем, было доказано, что высокий показатель запущенности ОК связан с недостаточной онкологической настроженностью специалистов первичного звена медико-санитарной помощи, а также низкой медицинской грамотности и информированности самых пациентов о последствиях

фоновых хронических заболеваниях печени и желчевыводящих путей и возможности их перерождения в злокачественный процесс.

Одним из главных новшеств диссертации является разработка и широкое применение технологий криохирургии при лечении ОК, которая из-за губительного воздействия на пораженных раковых клетках позволила значительно улучшить результаты её хирургического лечения. На разработанный автором новом способе комбинированного лечения ОК с применением криохирургических технологий, выдан патент Республики Таджикистан, что также раз свидетельствует о новизне полученных результатов.

На основании полученных результатов автором разработан алгоритм комплексной диагностики и выбора тактики лечения ОК, практическое применение которого позволяет значительно улучшить степень оказания высококвалифицированной медицинской помощи пациентам с данной патологией. Полученные автором новые научные результаты отражены в опубликованных оригинальных научных статьях и тезисы докладов, а также в автореферате диссертации.

На основании вышеизложенных можно сделать вывод о том, что диссертационное исследование Хужамкулова Ашурали Акрамовича на тему «Оптимизация диагностики и хирургического лечения злокачественных опухолей проксимальных желчных протоков», является законченным научно-квалификационным трудом и соответствует всем требованиям раздела 3 п. 31, 33, 34 и 35 Порядка присуждения ученых степеней утвержденного Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года, №267 (с внесением изменений и дополнений от 26 июня 2023 годы, №295) предъявляемым к кандидатским диссертациям, а сам автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12-Онкология.

**Заведующий кафедрой хирургических
болезней №1 им. акад. К.М. Курбанова
ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино»,
доктор медицинских наук, профессор**
«12» сентября 2026 г.

Назаров Ш.К.

Адрес: 734013, Республика Таджикистан,
город Душанбе, район Шохмансур, улица Айни, д. 46
Тел.: +992935882636; E-mail: shohin67@mail.ru

Подпись Назарова Ш.К. подтверждаю:
Начальник Управления развития
кадрового потенциала к.м.н.

«12» сентября 2026 г.



Сафарзода Б.И.

Адрес: 734026, Республика Таджикистан,
город Душанбе, район Сино, улица Сино, 29-31
Тел.: +992372353496; E-mail: info@tajmedun.tj