

## ОТЗЫВ

**на автореферат диссертационной работы аспиранта кафедры хирургических болезней №1 им. академика Курбонова К.М. ГОУ «ТГМУ имени Абуали ибни Сино» Ризоева Ватаншо Сайфовича на тему: «Оптимизация методов диагностики и хирургического лечения эхинококкоза органов брюшной полости», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17-Хирургия**

Эхинококкоз — широко распространённое заболевание, частота которого в эндемических регионах остаётся стабильно высокой и не демонстрирует тенденции к снижению. Высокий уровень послеоперационных осложнений, достигающий 57%, а также рецидивы заболевания, варьирующие в пределах от 3 до 54%, нередко требуют повторных оперативных вмешательств и приводят к стойкой инвалидизации пациентов. Имея значительное социальное значение, проблема эхинококкоза широко обсуждается среди хирургов-гепатологов не только в странах СНГ, но и в дальнем зарубежье. Особое значение это заболевание приобретает в эндемических регионах, включая Республику Таджикистан, где частота его распространённости ежегодно возрастает. Интерес клиницистов обусловлен постоянным совершенствованием методов диагностики и лечения, внедрением современных технологий, что делает результаты исследований 10–15-летней давности недостаточно удовлетворительными для современных хирургов. Оптимизация лечебно-диагностического алгоритма направлена на всё более детальную характеристику патологического процесса. Так, если вопросы диагностики кистозных образований печени с использованием высокоточных технологий, таких как УЗИ, КТ и ЯМР, с чувствительностью до 100% можно считать практически решёнными, то дифференциальная диагностика этих образований всё ещё вызывает значительные трудности в ряде случаев.

Однако хирургу необходима информация, которая имеет не только диагностическое, но и практическое значение для планирования хирургического лечения. Внедрение «агрессивных» методов хирургии предусматривает обязательную предоперационную оценку возможности выполнения радикального вмешательства. В дополнение к традиционным оперативным вмешательствам актуальным стало использование чрескожных пункционно-дренирующих методов лечения паразитарных кист под контролем УЗИ или КТ, сопровождаемых пред- и послеоперационной химиотерапией. Сообщения о применении лапароскопических эхинококкэктомий всё чаще появляются в современной медицинской литературе. Однако показания к использованию этих методов остаются достаточно ограниченными. Они требуют применения дорогостоящего оборудования, что затрудняет их широкое внедрение в клиническую

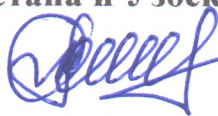
практику. Наиболее доступным и распространённым подходом в повседневной практике продолжают оставаться открытые оперативные вмешательства на печени при эхинококкозе. В связи с этим актуальной задачей является внедрение хирургических методов, способных увеличить долю радикальных операций при лечении эхинококкоза органов брюшной полости, что будет способствовать улучшению результатов лечения и снижению частоты рецидивов.

Выводы и рекомендации по практическому использованию результатов основаны на фактическом материале исследования, полностью соответствуют поставленным целям и задачам. Они обладают значительной научной и практической ценностью.

Автореферат диссертации полностью соответствует материалам исследования. Замечаний по содержанию и оформлению не выявлено, работа выполнена в соответствии с установленными требованиями.

Диссертация Ризоева Ватаншо Сайфовича на тему «Оптимизация методов диагностики и хирургического лечения эхинококкоза органов брюшной полости» по своей актуальности, новизне, объёму выполненных исследований и методическому подходу полностью соответствует требованиям, изложенным в разделе 3, пунктах 31, 33 и 34 «Порядка присуждения учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года №267 (с изменениями и дополнениями от 26 июня 2023 года №295), предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата наук, а автор заслуживает присуждение учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17-Хирургия.

Директор ГУ «Медицинский комплекс  
дружбы Таджикистана и Узбекистана»  
д.м.н.



Назарзода Файзали Насрулло

Контактная информация: ГУ «Медицинский комплекс здравоохранения дружбы  
Таджикистана и Узбекистана» в Кубодиянском районе Адрес: 735149, Республика  
Таджикистан, р-н Кубодиян, ул. У.Назаров -2.  
тел: (+992) 988 52 59 59;  
Эл почта: [fnasarov@mail.ru](mailto:fnasarov@mail.ru)

