

ОТЗЫВ

официального оппонента, доктора медицинских наук, профессора, главного научного сотрудника Федерального государственного бюджетного учреждения «Российский научный центр рентгенорадиологии» Министерства Здравоохранения Российской Федерации Ахаладзе Гурама Германовича на диссертацию Шарипова Расула Халиловича «Чрескожная чреспеченочная эхинококкэктомия: опасности, осложнения и пути их профилактики» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия.

Актуальность темы исследования.

Эхинококкоз – паразитарное заболевание, характеризующееся образованием кист в тканях и органах человека. В России и в мире существуют регионы, эндемичные по данному заболеванию и тенденции к уменьшению заболеваемости не отмечается. Наиболее часто эхинококкозом поражается печень.

Ввиду скудной симптоматики и связанной с этим поздней диагностики эхинококкоз представляет серьезную проблему для медицины в целом и хирургии в частности. Социальную значимость проблеме придает тот факт, что чаще всего заболевают лица трудоспособного возраста.

Современные тенденции в хирургии, ведущие к увеличению частоты малотравматичных вмешательств, привели к росту популярности и чрескожной эхинококкэктомии. Более того, стремление улучшить результаты лечения, привело к появлению нескольких модификаций чрескожной эхинококкэктомии (PEVAC, PAI, Örmeci, MoCaT). С другой стороны, часть хирургов скептически относится к таким вмешательствам, считая их недостаточно радикальными.

Однако, увлечение минимально инвазивными вмешательствами вкупе с малым опытом порой приводит к серьезным интраоперационным осложнениям и рецидивам заболевания.

Возникла необходимость выработать определенную концепцию чрескожного лечения эхинококкоза печени.

По мнению автора диссертации, решением данной проблемы является использование выработанного алгоритма выполнения чрескожной эхинококкэктомии в зависимости от размеров, стадии развития эхинококковой кисты и наличия осложнений.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций.

Для достижения цели и решения поставленных задач автором изучен большой клинический материал, представлена доказательная база эффективности разработанного алгоритма чрескожного лечения эхинококкоза печени.

Проведенное исследование позволило диссертанту сформулировать протокол операции и послеоперационного ведения пациентов в зависимости от результатов хирургического лечения.

Результаты исследования, выводы и практические рекомендации основаны на достаточном количестве клинических наблюдений за больными эхинококкозом печени. Для получения результатов автором использованы эффективные методы хирургического лечения и современные диагностические методы обследования больных. Приведенные результаты исследования и выводы являются научно обоснованными. Практические рекомендации могут быть использованы в работе учреждений хирургического профиля.

Достоверность полученных результатов и научная новизна.

Достоверность полученных результатов обусловлена статистически необходимым количеством пациентов, включенных в исследование. В работе использовано достаточное количество отечественных и иностранных литературных источников.

Научная новизна исследования заключается в том, что выработаны показания к чрескожным вмешательствам при эхинококкозе печени, алгоритм выполнения чрескожной эхинококкэктомии и план лечения больных в зависимости от результата операции и наличия осложнений. Проведенное автором исследование содержит решение важной научной проблемы хирургии, связанной с улучшением непосредственных и отдаленных результатов лечения пациентов с эхинококкозом печени.

Представленные методы исследования информативны, а объем изучаемого материала достаточен для получения достоверных результатов.

Анализ положений выносимых на защиту, представленных в диссертационной работе, показал, что последние отражают ключевые моменты научного исследования и полностью соответствуют целям и задачам работы.

Научная новизна и значимость для науки и практики полученных результатов, выводов и практических рекомендаций несомненна.

Заключение и выводы, сделанные автором, соответствуют поставленным задачам и принципам персонализированной медицины. Содержание автореферата полностью отражает сущность проведенной работы. Основные результаты диссертации отражены в научной печати.

Значимость для науки и практики.

На основании полученных автором результатов был разработан и применен в клинической практике алгоритм выполнения чрескожных вмешательств у пациентов с эхинококкозом печени. Благодаря применению данного алгоритма удалось существенно снизить частоту интраоперационных и послеоперационных осложнений.

На основании проведенного научного исследования и выработанных рекомендаций по использованию основных положений диссертации осуществлено применение в клинической практике разработанного лечебно-диагностического алгоритма для лечения больных эхинококкозом печени в хирургических отделениях клиники факультетской хирургии им. Н.Н. Бурденко Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, а также в учебном процессе на кафедре факультетской хирургии №1 Первого МГМУ им. И.М. Сеченова.

Результаты исследования могут быть использованы в лекционных материалах, при проведении курсов усовершенствования врачей, во время работы с аспирантами и ординаторами.

Достоинства и недостатки в содержании и оформлении диссертации

Работа выполнена в соответствии с требованиями ВАК РФ. Диссертация изложена по традиционному плану и состоит из введения, обзора литературы, главы собственных исследований, заключения, выводов, практических рекомендаций и списка литературы.

В обзоре литературы автор подробно раскрывает исторические аспекты изучения эхинококкоза, поднимает вопросы эпидемиологии и жизненного цикла паразита, а также описывает методы диагностики и лечения больных эхинококкозом печени. Вторая глава посвящена материалу и методам, где подробно дается общая характеристика клинического материала и данные клинико-лабораторного и инструментального обследования больных. Третья глава самая объемная и является основной в данном диссертационном исследовании. В ней описываются все ключевые моменты исследования. Автор описывает методику выполнения чрескожной эхинококкэктомии с указанием всех нюансов, а также обращает внимание на различие техники в зависимости от расположения кисты и наличия осложнений. При этом отдельным подразделом идет описание чрескожного лечения эхинококкоза у беременных пациенток.

Работа представлена на 114 страницах машинописного текста, иллюстрирована 14 рисунками и 7 таблицами. Библиография включает 222 литературных источника, в том числе 156 на русском и 66 на иностранных языках.

Методическое оснащение полностью соответствует поставленным целям и задачам исследования. Цели и задачи исследования сформулированы четко, работа им полностью соответствует. Выводы диссертации логично вытекают из результатов исследования, подтверждены материалом, аргументированы. Текст автореферата соответствует основным положениям и выводам диссертации.

Автором подробно произведено четкое описание всех методик и технологий, использованных при выполнении научного исследования. Все результаты и технологии представлены рисунками, таблицами и сопровождаются пояснениями. Весь иллюстрированный материал оформлен грамотно и четко, отражает полученные автором результаты исследования, имеет соответствующий комментарий. Представленная работа соответствует требованиям, предъявляемым кандидатским диссертациям.

Принципиальных замечаний по работе нет.

Заключение:

Таким образом, по объему изучаемого материала, используемым современным методам исследования, научной новизне и практической значимости, диссертация Шарипова Расула Халиловича на тему: «Чрескожная чреспеченочная эхинококкэктомия: опасности, осложнения и пути их профилактики» является законченной научно-квалификационной работой, содержащей новое решение важной клинической и фундаментальной задачи улучшения результатов хирургического лечения больных эхинококкозом печени. Использование современных методов исследования и новизна полученных результатов имеют важное научно-практическое значение в хирургии.

Диссертация соответствует требованиям п.9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013г. №842 (в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. № 335), предъявляемым к кандидатским диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени по специальности 14.01.17 – хирургия.

Официальный оппонент:

Доктор медицинских наук (14.01.17 – хирургия),
Главный научный сотрудник ФГБУ
«Российский научный центр рентгенорадиологии»
Министерства Здравоохранения Российской Федерации
профессор

Ахаладзе Гурам Германович

Подпись д.м.н., профессора Ахаладзе Г.Г. заверяю
Зам. директора по научной работе ФГБУ
«Российский научный центр рентгенорадиологии»
Минздрава России
д.м.н., профессор

Нуднов Николай Васильевич

25.02.2020

117997, г.Москва, ул. Профсоюзная, д.86.
e-mail: mailbox@rncrr.rssi.ru