

**ОКОНЧАТЕЛЬНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО
СОВЕТА 6D.KOA-040, ПРИ ГОУ «ТАДЖИКСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ.
АБУАЛИ ИБНИ СИНО» МЗ и СЗНРТ ПО ДИССЕРТАЦИИ НА
СОИСКАНИЕ УЧЁНОЙ СТЕПЕНИ ДОКТОРА ФИЛОСОФИИ (PhD)
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 6D110117- ХИРУРГИЯ**

Аттестационное дело № _____

Решение диссертационного совета от 21 сентября 2022 г., №8

О присуждении Фарзонаи Иброхим, гражданке Республики Таджикистан учёной степени доктора философии (PhD) по специальности 6D110117- Хирургия.

Диссертация на тему «Миниинвазивные технологии в диагностике и лечении абсцессов печени» по специальности 6D110117- Хирургия принята к защите 30.06.2022 года (протокол №5), диссертационным советом 6D.KOA-040, при ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино» (734003, г. Душанбе, проспект Рудаки, 139), утверждённом приказом ВАК при Президенте Республики Таджикистан №118шд от 08.04.2022.

Доктор философии (PhD) Фарзонаи Иброхим, 1991 года рождения, работает лаборантом кафедры хирургических болезней №1 им. Курбанова К. М. в ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино».

Диссертация выполнена на кафедре хирургических болезней №1 им. Курбанова К. М. ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино».

Научный руководитель - Назаров Шохин Кувватович доктор медицинских наук, доцент, заведующий кафедрой хирургических болезней №1 им. Курбанова К. М. ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино».

Официальные оппоненты:

1. Сафарзода Абдулло Мумин, д.м.н, руководитель отделения хирургии ГУ «Городской медицинский центр №1 им. Карима Ахмедова» управления здравоохранения г.Душанбе.

2. Амонов Шухрат Шодиевич, д.м.н, научный сотрудник отделения эндоскопической хирургии ГУ «Республиканский научный центр сердечно-сосудистой хирургии» МЗ и СЗН РТ.

Ведущая организация - Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение Высшего образования «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Г. Ижевск в своём положительном заключении, подписанном д.м.н., профессором Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения Высшего образования «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации Мальчиковым Аркадием Яковлевичем, указала, что диссертационная работа Фарзонаи Иброхим имеет научную новизну и практическую значимость. По объёму выполненных исследований и методическому подходу работа соответствует требованиям раздела 3. Пункта 31 «Порядок о присуждение ученых степеней» ВАК при президенте РТ от 30 июня 2021 года №267 постановления Правительства Республики Таджикистан предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени доктора философии (PhD) по специальности 6D110117- Хирургия.

Соискатель имеет 18 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации 15 работ, опубликованных в виде статей в рецензируемых научных изданиях-4, в которых отражены, проблемы диагностики и лечения абсцессов печени, общим объёмом 1,8 печатного листа, в том числе авторский вклад- 75 % и 2 рационализаторских предложений.

Наиболее значимые работы по теме диссертации:

1. Фарзонаи И. Методы лечения абсцессов печени/ Фарзонаи И., Назаров Ш.К., Али-заде С.Г., Шамсуллозода Ш.Н.// Научно-практический журнал Авчи Зухал. -2019. №4. -С. 82-87.
2. Фарзонаи И. Эффективность современной технологии в лечении послеоперационных осложнений при эхинококкэктомии из печени/

Фарзонаи И., Назаров Х.Ш., Гуломов М.Ш., Восиев А.С., Ибодов Дж. Б.// Научно-практический журнал Авчи Зухал -2019. №3. -С. 21-27.

3. Фарзонаи И. Ультразвуковое и компьютерное томографическое исследование в диагностике абсцессов печени и проведение миниинвазивных лечебных вмешательств / Фарзонаи И., Абдуллоев Ф.М., Назаров Ш.К., Рахимова С.У., Давлатов Х.Х., Саидов С// Научно-практический журнал Таджикского института последипломной подготовки медицинских кадров -2020 №1. -С.19-23.
4. Фарзонаи И. Комплексное лечение абсцессов печени/ Фаозонаи Иброхим // Научно-медицинский журнал Симург- 2022. 13 (1). С. 44-51.

В опубликованных работах раскрыты актуальные на сегодняшний день вопросы топической диагностики и дифференцированного подхода к миниинвазивным методам лечения больных с абсцессами печени.

На диссертацию и автореферат поступило 3 положительных отзывов от:

1. Доктора медицинских наук, доцента, заведующего кафедрой топографической анатомии и оперативной хирургии ГОУ «ТГМУ им Абуали ибни Сино», Курбонова Джурабека Муминовича - замечаний нет;
2. Доктора медицинских наук, старшего научного сотрудника «Институт Гастроэнтерологии» Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан, Кадырова Фархода Даврончоновича- замечаний нет;
3. Доктора медицинских наук, заведующего кафедрой хирургии ГОУ «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан». Расулова Назира Аминовича- замечаний нет.

В отзывах отмечается актуальность темы, научная новизна и практическая значимость проведенных исследований, особенности топической диагностики и дифференцированного подхода к миниинвазивным методам лечения больных с абсцессами печени.

Также указывается, что диссертационная работа Фарзонаи Иброхим представляет собой законченное, практически значимое исследование, соответствует специальности 6D110117- Хирургия, а её автор заслуживает присуждения искомой учёную степень доктора философии (PhD) по специальности 6D110117- Хирургия.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что они известны своими достижениями в области хирургии печени и желчевыводящих путей, научными разработками в данной области и имеют научные публикации по данной тематике, в связи, с чем могут дать объективную оценку диссертационной работе по ее актуальности, теоретической значимости и практической ценности.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработаны ультразвуковые, компьютерно-томографические клинические семиотики абсцессов печени и их осложнений для постановки полноценного диагноза и проведения дифференциальной диагностики и выбора тактики лечения;

предложен алгоритм диагностики и лечения больных с абсцессом печени.

доказана эффективность миниинвазивного пункционного метода лечения абсцессов печени.

Введены новые понятия об эффективности использования доплерографических режимов в улучшении и визуализации предотвращения осложнений для проведения пункционного метода дренирования.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказана что теоретические, методологические положения, выводы и рекомендации, представленные в диссертации, могут быть использованы в учебном процессе в медицинских Вузах.

Применительно к проблематике диссертации результативно использован комплекс существующих базовых методик и методов

исследования и анализа, применяемых в хирургии брюшной полости и гепатобиллиарной зоне, показателей клинического исследования и результаты лабораторных анализов показателей уровня эндогенной интоксикации;

изложены результаты ультразвуковых и компьютерно-томографических исследований поступивши с абсцессами печени пациентов в зависимости от этиологии, осложнений на этапах формирования и в процессе мининвазивного эхоконтролируемого и традиционных оперативных вмешательств;

раскрыты новые доплерографические режимы диагностики в улучшении и визуализации осложнений для проведения пункционного метода дренирования;

изучено клиническое значение перекисного окисления липидов и антиоксидантной системы у пациентов с абсцессами печени в сравнительных группах пациентов.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

разработаны и внедрены диагностические критерии абсцессов печени различной этиологии на разных стадиях формирования, которые могут улучшить выбор методов диагностики и оптимальную лечебную тактику, и будут способствовать снижению числа открытых операций, послеоперационных осложнений и летальных исходов;

определена перспективность использования предложенных методик в практическом здравоохранении и в учебном процессе;

создана система практических рекомендаций для оптимизации диагностики и лечения больных с абсцессом печени, в зависимости от этиологии, и стадии ее формирования, выражающаяся в необходимости сочетанного применения УЗИ и КТ, лабораторных показателей (ПОЛ, антиоксидантной системы и ЛИИ)

представлен комплекс практических рекомендаций по применению в диагностике и лечению больных абсцессом печени с определением показаний и противопоказаний к миниинвазивным хирургическим вмешательствам.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

теория построена на основе клиническо-анамнестических данных, данных современных лабораторно –инструментальных методов, УЗ-доплер, КТ-сканер, определение продуктов ПОЛ, антиоксидантной системы и ЛИИ.

идея базируется на данных многолетних практических наблюдений;

использованы сравнения данных о клинике, течении, прогнозе, полученных в процессе научного исследования с данными других авторов (Россия, Европа), позволяющие выявить отличающие черты, характерные для данной категории больных, проживающих в Республике Таджикистан;

установлены конкретные теоретические и практические рекомендации по выполнению миниинвазивных вмешательств у больных с абсцессом печени.

использованы современные методики сбора (разработанные карты, истории болезней, инструментальные методы, клинико-лабораторные) и обработки исходной информации, включающие с помощью прикладной программ «Statistica 10.0» (StatSoft Inc., USA). Для абсолютных величин вычисляли средние значения и ошибку среднего значения ($M \pm m$); для качественных показателей – относительную величину (p). Множественные сравнения показателей в зависимых группах проводились с помощью ANOVA Фридмана. Для определения различий между группами по качественным признакам использовался критерий χ^2 , включая поправку Йетса. Точный критерий Фишера применялся в случаях, когда какое-либо значение признака встречалось менее 5 раз. Различия статистически считались значимыми при $p < 0,05$.

Личный вклад соискателя состоит в том, что диссертант самостоятельно определил цель и задачи исследования, провел сбор,

обобщение и анализ полученных результатов, выполнил полноценный патентный поиск и анализ имеющейся научной литературы по теме исследования. Провел ретроспективный анализ 73 историй болезней за период с 2000 до 2020гг., и тематический подбор больных в соответствии с задачами исследования. Автором проведен анализ ультразвукового метода исследования более 200 пациентов, поступивших с абсцессами печени, выполнены лечебные вмешательства более чем у 175 пациентов, в качестве ассистента – у 150 больных с тематическим планом исследования. Автором самостоятельно написаны все разделы диссертации, сформулированы ее основные положения и выводы, проведен статистический анализ полученных данных. В исследованиях, выполненных в соавторстве, реализованы научные идеи диссертанта.

На заседании 21 сентября 2022 года диссертационный совет принял решение присудить Фарзонаи Иброхим учёную степень доктора философии (PhD) по специальности 6D110117- Хирургия

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 14 человек, из них 4 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, участвовавших в заседании, из 15 человек, входящих в состав совета, проголосовали: «за» -14, «против»- нет, «недействительных бюллетеней»- нет.

Председатель диссертационного совета,

д.м.н., профессор

Гоибзода А. Дж.

Ученый секретарь

диссертационного совета,

д.м.н.

Шарипов А.М.

21.09.2022.

