

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по научной работе ФГБОУ ВО
«Первый Санкт-Петербургский
государственный медицинский
университет имени акад. И.П. Павлова»



Министерства здравоохранения
Российской Федерации
академик РАН, д.м.н., профессор

Ю. С. Полушин

2023 года

ОТЗЫВ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

на диссертационную работу Пархоменко Анны Владимировны на тему:
«Оптимизация диагностики и хирургического лечения непаразитарных кист
печени с приоритетным применением модифицированных малоинвазивных
технологий», представленной на соискание учёной степени кандидата
медицинских наук по специальности: 3.1.9.Хирургия.

Актуальность темы диссертационного исследования

Непаразитарные кисты печени (НКП) составляют от 9,3 до 12,5% от всех пациентов с очаговыми образованиями печени (ООП). В последние годы такие кисты стали выявлять чаще в связи с лучшим оснащением медицинских учреждений современной диагностической аппаратурой.

Длительное бессимптомное течение и неспецифичность клинических проявлений характерны для НКП. Затем симптоматика зависит от локализации, объёма кисты и развития осложнений – кровотечения, нагноения, перфорации и др.

Вх. № 77 - 11/2023
от 06» 12 2023 г.

Проблемы диагностики кист печени до настоящего времени окончательно не решена, так как отсутствует единый алгоритм. Не теряет своей актуальности вопросы дифференциальной диагностики эхинококковых и непаразитарных кист печени и их связи с внутripечёчными жёлчными протоками.

Не определена чёткая и однозначна тактика лечения НКП. Когда оперировать – сразу после установления диагноза или при наличии клинических симптомов? Что делать при бессимптомных кистах печени? Отношения к пункционным методам лечения не однозначное. В настоящее время предпочтение отдаётся малоинвазивным лапароскопическим операциям, но чётких показаний и противопоказаний к ним нет. Требуют уточнения методы дезэпителизации внутренней выстилки кисты. При НКП больших размеров и осложнённом течении не потеряли своего значения и лапаротомные операции. Качество жизни пациентов в отдалённом после операционном периоде изучено недостаточно.

Научная новизна диссертационного исследования

Научная новизна исследования, а также цели и задачи работы подробно и убедительно обоснованы во введении в диссертации. Описаны методологическая основа и теоретическая база исследования.

Уточнены варианты клинического течения и морфологические особенности различных видов непаразитарных кист печени.

Впервые разработаны оригинальные способы диагностики билиокистозного сообщения, подтверждённые 2 патентами Украины, оптимизирован лечебно-диагностический алгоритм.

Определены оптимальные варианты оперативных вмешательств и уточнены показания к их применению в зависимости от клинических, анатомических и морфологических особенностей НКП.

Усовершенствованы способы пункционно-дренажного, лапароскопического и лапаротомного вмешательств при НКП,

подтверждённые 7 патентами Украины, доказана их эффективность. Разработаны дифференцированные подходы к выбору различных способов операций, направленных на снижение угрозы осложнений.

Сравнительный анализ показателей здоровья у пациентов в отдалённом периоде после различных операций, путём анкетирования с помощью опросника здоровья SF-36 и специально, разработанной анкеты позволило доказать, что после лапаротомных операций качество жизни ниже, чем после пункционно-дренажных и лапароскопических вмешательств.

Практическая значимость результатов диссертационного исследования

Применение разработанных способов диагностики, по сравнению с традиционным исследованием, увеличило точность выявления билиокистозного сообщения в 2,1-2,3 раза ($p < 0,05$). Повысилась эффективность лучевой диагностики НКП.

Определена зависимость между клиническими симптомами заболевания, количеством и локализацией и размерами кист печени.

При анализе способов лечения, осложнений и отдалённых результатов установлены показания к оптимальному малоинвазивному лечению НКП.

На основании оценки качества жизни в ближайшем и отдалённом периодах обоснована эффективность индивидуализированного применения пункционно-дренажного, лапароскопического и лапаротомного способов лечения.

Внедрение результатов диссертационной работы в практику позволило улучшить результаты диагностики и лечения кист печени на основе рационального выбора диагностического алгоритма и малоинвазивных вмешательств.

Результаты и выводы научного исследования внедрены в практику работы хирургических отделений больниц города Донецка, используются в педагогическом процессе на кафедре хирургии им проф. Овнатяняна К.Т. ФГБОУ ВО «ДонГМУ им. М. Горького».

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертации

- напечатать из автореферата «Практические рекомендации» (без нумерации).

Оценка содержания и характеристика работы

Достоверность полученных результатов диссертации Пархоменко А.В. доказывается представленными материалами, обработанными с применением методов статистического анализа данных. Выводы работы достоверным и обоснованы, соответствуют поставленной цели и задачам исследования, базируются на анализе достаточного количества материала с использованием современных методов исследования.

Автореферат логично структурирован, отражает основное содержание диссертации и соответствуют её положениям и выводам. Результаты диссертационной работы Пархоменко А.В. широко обсуждены на конференциях и форумах. Основные результаты работы отражены в печатных работах, в том числе в 10 статьях в рецензируемых журналах. Получены 9 патентов на полезные модели.

Общие замечания

В работе есть некоторые опечатки, несколько стилистически неудачных выражений. Однако имеющиеся недостатки не снижают научно-практической значимости выполненной работы.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

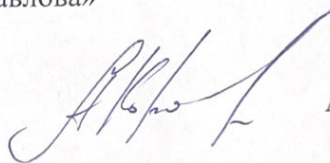
Диссертация Пархоменко Анны Владимировны на тему: «Оптимизация диагностики и хирургического лечения непаразитарных кист печени с приоритетным применением модифицированных малоинвазивных технологий», является научно-квалифицированной работой, выполненной лично автором, в которой на основании выполненных автором исследований решена научная задача результаты которой имеют существенное значение для современной гепатобилиарной хирургии.

Таким образом, по своей актуальности, научной новизне, практической значимости и достоверности полученных результатов, а также объему и уровню проведенного исследования диссертация полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», от 24.09.2013 г., № 842 (с изменениями от 18.03.2023 г., № 415) утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени, а её автор Пархоменко Анна Владимировна заслуживает присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.9.Хирургия.

Отзыв обсуждён и одобрен на заседании кафедры госпитальной хирургии №2 с клиникой ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова» Минздрава России, протокол № 03 от 22 ноября 2023 года.

Заведующий кафедрой хирургии
госпитальной №2 с клиникой ФГБОУ ВО
«ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова»

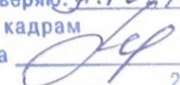
Минздрава России
д.м.н., профессор



А.Ю. Корольков

197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6-8,
тел. 8(812) 338-78-95, e-mail: info@1spbgmu.ru; <https://www.1spbgmu.ru/ru/>



Подпись руки заверяю: А.Ю. Корольков
Специалист по кадрам
С.С. Семеранцева 
20 __ г.