

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Пархоменко Анны Владимировны «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

Частота обнаружения непаразитарных кист печени (НКП) достигает 5 % от общего количества населения и 118% от всех пациентов с очаговыми образованиями печени. В последние годы эту патологию стали выявлять чаще из-за повышения диагностических возможностей медицинских учреждений.

Несмотря на наличие высокоинформативных методов диагностики (ультразвуковое исследование, мультисрезовая компьютерная томография, магнитно-резонансная томография и др.) проблема диагностики окончательно не решена, выявление билиокистозного сообщения представляется значительные трудности.

В настоящее время нет чёткой и однозначной концепции лечения НКП, но предпочтение отдаётся малоинвазивным операциям. Нет чётких показаний к лапароскопическим операциям. При кистах больших размеров и их осложненном течении применяют и лапаротомные операции. Качество жизни в отдалённом периоде после операции нуждается в дальнейшем изучении.

Диссертационная работа Пархоменко А.В. посвящена улучшению результатов диагностики и хирургического лечения больных с НКП путём оптимизации диагностического алгоритма и дифференцированного использования модифицированных пункционно-дренажных, лапароскопических и лапаротомных вмешательств.

Диссертантом были уточнены варианты клинического течения и морфологические особенности различных видов НКП. Впервые разработаны оригинальные способы диагностики билиокистозного сообщения, подтвержденные 2 патентами, оптимизирован лечебно-диагностический

Вх. № 91 - 11/12
от «04» 12 2012

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, подтвержденные 7 патентами, доказана их эффективность. Разработаны дифференцированные подходы к выбору различных способов операций, направленные на снижение угрозы осложнений. Сравнительный анализ показателей здоровья у пациентов в отдалённом периоде после различных операций позволил доказать, что после лапаротомных операций качество жизни ниже, чем после пункционно-дренажных и лапароскопических вмешательств.

Полученные результаты и выводы достоверны. Это обусловлено достаточным по объёму материалом исследования, сочетанием современных, объективных, высокоинформативных методов исследования.

В основу работы положены результаты обследования и лечения 178 больных с непаразитарными кистами печени, которые лечились в хирургическом отделении №1 ДОКТМО за период с 2007 по 2022 гг. Применение модифицированных способов лечения привело к уменьшению количества осложнений после пункционно-дренажных вмешательств на 18,0%, лапароскопических – на 5,06%, лапаротомных – на 5,8%.

По материалам диссертационной работы опубликовано 36 научных работ, в том числе 10 статей в рецензируемых изданиях, получено 9 патентов Украины на полезные модели.

Основные результаты диссертационной работы были представлены на 1 научно-практических конференциях и конгрессах, внедрены в 3 медицинских учреждениях.

Выводы конкретны, логично истекают из приведенного в автореферате материала и полностью соответствуют задачам исследования.

Принципиальных замечаний по представленному автореферату нет.

Заключение. Диссертационная работа Пархоменко Анны Владимировны «Оптимизация диагностики и хирургического лечения непаразитарных кист печени с приоритетным применением модифицированных малоинвазивных технологий» соответствует п. 9 - «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842 (в ред. Постановления Правительства РФ №335 от 21.04.2016 г. и №1168 от 01.10.2018 г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор заслуживает присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9 – хирургия.

Доктор медицинских наук,
профессор кафедры
хирургии им. проф. Овнатаяна К.Т.
ФГБОУ ВО «ДонГМУ им. М. Горького»
« » ноября 2023 года

В.В. Хацко

В.В. Хацко

Подпись д.мед.н., профессора Хацко В.В. заверяю

