

ОТЗЫВ

официального оппонента Шароева Тимура Ахмедовича, доктора медицинских наук, профессора, руководителя научного отдела Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Научно-практический центр специализированной медицинской помощи детям имени В.Ф. Войно-Ясенецкого Департамента здравоохранения города Москвы» на диссертационную работу Беляевой Анастасии Владимировны «Эффективность дифференцированной хирургической тактики в лечении детей с непаразитарными кистами селезенки», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.11. - Детская хирургия (медицинские науки).

Актуальность темы диссертационного исследования

Актуальность темы диссертационного исследования Анастасии Владимировны Беляевой определяется недостаточной информированностью детских хирургов в части современной тактики диагностики и лечения пациентов с кистами селезенки, что обусловлено относительной редкостью патологии, противоречивостью терапевтических установок в профессиональном сообществе, связанных с сообщениями о частоте послеоперационных осложнений и рецидивов, отсутствием нормативных регламентирующих документов. Существующий стереотип выполнения спленэктомии, как операции выбора, представляется неоправданным с позиции современных представлений о рисках развития аспленизма в педиатрической практике. Сдерживающим фактором реализации органосохраняющих хирургических технологий является отсутствие целенаправленных исследований по выявлению отдаленных результатов малоинвазивных вмешательств, как критерия их эффективности и безопасности. Решению проблемы улучшения результатов хирургического лечения детей с непаразитарными кистами селезенки на основе разработки алгоритма дифференциированного выбора тактики и технологий

оперативных вмешательств подчинено диссертационное исследование Беляевой А.В.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Обоснованность научных положений, выносимых на защиту в диссертационном исследовании Беляевой А.В., определяется тем, что до настоящего времени не были разработаны тактически значимые критерии дифференциальной диагностики различных клинико-морфо-функциональных форм непаразитарных кист селезенки у детей, отсутствовали отдаленные результаты хирургического лечения, предполагающие мониторинг характеристик органа в процессе роста ребенка. Степень обоснованности алгоритма выбора оперативных технологий доказана результатами хирургических вмешательств, в соответствии с которыми достигнуто излечение 95,5% детей с непаразитарными кистами селезенки, снижение частоты послеоперационных осложнений до 6,7% клинических наблюдений и сокращение доли рецидивов до 1,7% оперированных больных.

Обоснованность выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации обеспечена системностью планирования и реализации основных этапов работы, современными технологиями диагностики, длительностью катамнестического наблюдения пациентов, представленных научных доказательств результатов специальных методов исследования, широким обсуждением в профессиональной среде – на страницах специализированных периодических изданий и научно-практических форумах.

Полученные данные обработаны с использованием стандартного пакета прикладных программ SPSS 13.0 for Windows, ChicagoIL. Достоверность различий показателей в выборке оценивалась с помощью непараметрических критериев (UMann-Whitney test). Минимально достаточный уровень значимости $p < 0,05$.

Достоверность и новизна научных положений, выводов и рекомендаций

Достоверность результатов диссертации Беляевой А.В., определяется структурированным дизайном исследования с логичной последовательностью этапов работы, значительным массивом клинических наблюдений, репрезентативным формированием групп сравнения, многофакторной оценкой результатов лечения, использованием высокоинформативных методов исследований, современных технологий статистического анализа.

Новизна научных положений, выводов и рекомендаций подтверждается представленной системой научных доказательств повышения потенциала предоперационного планирования при реализации трехмерной реконструкции ультразвукового изображения патологически измененной селезенки, эффективности разработанной тактики органосохраняющего хирургического лечения, обеспечивающей благоприятное течение послеоперационных процессов регенерации органа и выявления закономерных различий трансформации акустической картины послеоперационных изменений ткани селезенки, детерминированных технологией хирургического вмешательства.

Полнота изложения основных результатов диссертации в научной печати

Основные положения диссертации представлены в 12 печатных работах, из них 4 в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки Российской Федерации для публикации научных результатов диссертационных исследований. В работах полностью отражены основные результаты и выводы исследования.

Оценка содержания диссертации, ее завершенность в целом, замечания по оформлению диссертации

Диссертационная работа Беляевой А.В. состоит из введения, обзора литературы, четырех глав, где изложены результаты собственных исследований, заключения, выводов, практических рекомендаций, указателя литературы, включающего 160 источников, в том числе 45 отечественных и 115

зарубежных. Диссертация изложена на 157 страницах формата А4, включает 8 таблиц и 64 рисунка.

В разделе «Введение» автор обосновал актуальность темы диссертационной работы, четко и лаконично сформулировал цель и задачи исследования.

«Обзор литературы» позволяет составить исчерпывающее представление о предмете исследования, дискуссионных аспектах проблемы, с акцентом на перспективы их разрешения.

Раздел, посвященный характеристике клинических наблюдений, а также специальным методам обследования и лечения пациентов, является многоплановым, в соответствии со спектром технологий, реализованных в процессе диагностики и оперативных вмешательств. Сформулированы критерии выделения 3-х групп больных в зависимости от предполагаемого оперативного вмешательства. Детально представлены программы послеоперационного мониторинга и катамнестических исследований, также статистические методы изучения достоверности результатов.

Глава 3 «Хирургическое лечение детей с непаразитарными кистами селезенки» представляет изложение трех направлений минимально инвазивных вмешательств, реализованных у 60 пациентов.

Представлены:

- навигационные функциональные, либо функционно-дренирующие вмешательства;
- комбинированные навигационные вмешательства;
- лапароскопические операции.

Детально представлена технология многофакторного предоперационного планирования.

Глава хорошо иллюстрирована клиническими примерами с приложением эхограмм, ангиограм, рентгеноконтрастных и эндовоизо-изображений.

Оценка непосредственных результатов представленных технологий оперативного лечения выполнена с позиций их эффективности и безопасности.

В четвертой главе «Отдаленные результаты оперативного лечения детей с непаразитарными кистами селезенки, как критерий обоснования выбора рациональной хирургической тактики» представлены данные катамнестического наблюдения.

Основной прикладной выход диссертационного исследования Беляевой А.В. – разработанный алгоритм обоснования дифференцированной хирургической тактики у больных с непаразитарными кистами селезенки.

Выводы диссертации соответствуют поставленным задачам, обоснованы результатами проведенной работы, лаконично сформулированы и в совокупности обеспечивают достижение цели проведенного исследования.

Практические рекомендации конкретны, носят междисциплинарный характер и перспективны для внедрения в клиническую практику.

Соответствие содержания автореферата основным положениям диссертации

Автореферат диссертации полностью отражает содержание и основные результаты проведенного исследования, соответствует всем формальным требованиям к краткому изложению основных положений, выносимых на публичную защиту. Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Заключение о соответствии диссертации критериям, установленным «Положением о порядке присвоения ученых степеней»

Диссертационная работа Беляевой Анастасии Владимировны «Эффективность дифференцированной хирургической тактики в лечении детей с непаразитарными кистами селезенки», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение актуальной научной задачи - повышение эффективности и безопасности органосохраняющих минимально инвазивных вмешательств у детей с непаразитарными кистами селезенки на основе разработки системы многофакторного предоперационного планирования и обоснования

дифференцированной хирургической тактики, имеющей существенное значение для развития детской хирургии.

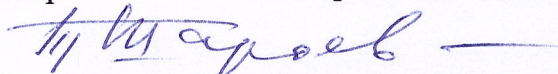
По актуальности, научной новизне, методическому уровню, теоретической и практической значимости диссертационная работа «Эффективность дифференцированной хирургической тактики в лечении детей с непаразитарными кистами селезенки» полностью соответствует требованиям п. 9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.13 г. (в ред. Постановления Правительства РФ от 28.08.2017 г. №1024), предъявляемым Министерством образования и науки Российской Федерации к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор, Беляева Анастасия Владимировна, заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.11. - Детская хирургия.

Официальный оппонент:

Руководитель научного отдела ГБУЗ
«Научно-практический центр специализированной
медицинской помощи детям им. В.Ф. Войно-Ясенецкого ДЗМ»
(научные специальности 3.1.11. (14.00.35) – Детская хирургия,
14.00.14 - Онкология)

доктор медицинских наук, профессор

Шароев Тимур Ахмедович



Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Научно-практический центр специализированной медицинской помощи детям имени В.Ф.Войно-Ясенецкого Департамента здравоохранения города Москвы»
119620, Москва, ул. Авиаторов, дом 38, тел.: 7(499)-638-35-01;
e-mail: npcprakt@mail.ru

Подпись профессора Шароева Т.А. удостоверяю:

Главный врач

ГБУЗ «Научно-практический центр специализированной
медицинской помощи детям имени В.Ф. Войно-Ясенецкого ДЗМ»

доктор медицинских наук,
профессор

«20» сентября 2021 г.

Ковалев Денис Владимирович

