

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по научной работе ФГБОУ ВО
«Московский государственный медико-
стоматологический университет имени
А.И. Евдокимова» Министерства
здравоохранения Российской Федерации
д.м.н., профессор



Н.И. Крихели

2020 г.

ОТЗЫВ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ -

ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации о научно-практической ценности диссертационной работы Нарбутова Антона Геннадиевича на тему: «Комплексный подход в диагностике и лечении доброкачественных гиперваскулярных образований печени у детей», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.19 - детская хирургия.

Актуальность темы исследования

Группа доброкачественных гиперваскулярных образований печени - представляет собой наиболее часто встречающиеся доброкачественные некистозные образования печени у детей.

До недавнего времени любое доброкачественное сосудистое образование в печени обозначалось термином «гемангиома». Однако в последнее время, вследствие развития инструментальных методов диагностики, а также взглядов на сосудистую патологию, стало очевидно, что существует целый спектр нозологических форм, входящих в состав

данной группы заболеваний, различающихся как клинически, так и по тактике лечения. В связи с этим возникла необходимость определения терминологии и проведения тщательной дифференциальной диагностики.

Постепенное накопление оперативного опыта и внедрение в практику малоинвазивных технологий, в том числе эндоваскулярной хирургии позволяет в настоящее время отказаться у значительного количества пациентов от выполнения тяжелых открытых хирургических вмешательств. Кроме того открытия в области медикаментозной терапии также открывают возможности для консервативного лечения ряду пациентов. Однако необходимо четкое понимание показаний к применению того или иного метода, создание алгоритма лечения.

Следует также отметить, что в доступной литературе нет фундаментальных обобщающих научных работ, систематизирующих опыт в лечении детей с данной патологией.

Таким образом, избранная соискателем тема является актуальной, а полученные автором результаты представляют значительный интерес для хирургии детского возраста и медицины в целом.

Научная и практическая ценность диссертации

Автором рассмотрен вопрос корректного использования терминологии, проведен анализ диагностики, структуры жалоб и симптомов у пациентов с доброкачественными гиперваскулярными образованиями печени.

Соискатель в своей работе разработал алгоритм диагностики и лечебной тактики детей с доброкачественными гиперваскулярными образованиями печени, основанный на соблюдении баланса между безопасностью, малоинвазивностью и информативностью проводимых исследований.

В ходе анализа собственных клинических наблюдений соискателем доказано преимущество применения малоинвазивных методов лечения по сравнению с результатами операций, выполненных из лапаротомного

доступа. При этом доказана эффективность и безопасность применения эндоваскулярных вмешательств, а также медикаментозной терапии в-блокаторами. Подробно описаны методики выполнения как лечебных, так и диагностических манипуляций, строгое использование которых позволяет избежать потенциальных ошибок и осложнений.

Автором работы опубликовано 13 печатных работ в центральных медицинских журналах и сборниках научных трудов, среди них 8 в рецензируемых научных журналах и изданиях, определенных Высшей аттестационной комиссией.

Значимость полученных соискателем результатов для развития детской хирургии

Значимость работы состоит в том, что результаты проведенного исследования позволили научно обосновать, разработать и внедрить в практику малоинвазивные методики лечения пациентов с доброкачественными гиперваскулярными образованиями печени, позволяющие целому ряду пациентов отказаться от выполнения открытых хирургических вмешательств, тем самым снизить количество осложнений и продолжительность лечения. Эффективность разработанного алгоритма диагностики и выбора тактики лечения детей с доброкачественными гиперваскулярными образованиями печени подтверждается хорошими клиническими результатами и актами внедрения основ научных результатов диссертационной работы в практику детских хирургических отделений РДКБ ФГБОУ ВО РНИМУ им Н.И. Пирогова Минздрава России и ГБУЗ «ДГКБ № 13 им. Н.Ф. Филатова ДЗМ».

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертационной работы

Полученные результаты и основные положения диссертационной работы Нарбутова А.Г. могут создать научную основу для широкого

внедрения в работу хирургических отделений детских клинических больниц, а также включены в учебные программы высшего профессионального и послевузовского образования по специальности «детская хирургия».

Материалы диссертации рекомендуется опубликовать в виде методических рекомендаций и пособия для врачей-специалистов, занимающихся лечением детей с объемными образованиями печени, и могут быть использованы в качестве учебного пособия на курсах усовершенствования врачей по специальности «детская хирургия».

Принципиальных замечаний или возражений по форме и существу диссертации нет.

Автореферат соответствует содержанию диссертации. Основные результаты диссертационного исследования достаточно полно освещены в научных работах, опубликованных автором.

Заключение.

Диссертация Нарбутова Антона Геннадиевича на тему: «Комплексный подход в диагностике и лечении доброкачественных гиперваскулярных образований печени у детей», представленная к защите на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.19 – детская хирургия, является завершённой научно-квалификационной работой, выполненной под руководством доктора медицинских наук, профессора Поляева Ю.А., в которой содержится новое решение актуальной научной задачи - улучшение результатов лечения детей с доброкачественными гиперваскулярными образованиями печени, результаты данной работы имеют существенное значение для детской хирургии и здравоохранения в целом.

По актуальности, научной новизне, объёму проведенного исследования и значимости полученных результатов, представленная работа полностью соответствует критериям и требованиям предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, установленным Положением о

присуждении ученых степеней, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 10.12.2013 N 1139 (ред. от 02.08.2016) "О порядке присвоения ученых званий", а её автор достоин присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.19 – детская хирургия.

Отзыв обсужден и одобрен на заседании кафедры детской хирургии ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова», протокол № 2 от 17 января 2020 г.

Профессор кафедры детской хирургии
ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова
Минздрава России,
доктор медицинских наук




Файзулин

Подпись профессора Файзулина А.К. «заверено»

Ученый секретарь
ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова
Минздрава России, д.м.н., профессор


Ю.А. Васюк

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес: 127473, г. Москва, ул. Делегатская, д. 20, стр. 1

E-mail: msmsu@msmsu.ru

Тел.: +7 (495) 609-67-00,

официальный сайт: <http://www.msmsu.ru>

«22» января 2020 г