

ОТЗЫВ

официального оппонента, доктора медицинских наук, профессора Наливкина Александра Евгеньевича на диссертацию Аунга Пьяе Сви на тему: «Геморрой и сосудистые мальформации прямой кишки у детей, алгоритм диагностики и лечения», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.19 – детская хирургия.

Актуальность темы диссертации

Диссертация Аунга Пьяе Свина посвящена актуальной проблеме лечению геморроя и сосудистых мальформации прямой кишки у детей. Геморрой является самым распространенным проктологическим заболеванием у взрослых, однако, частота и причины его развития в детском возрасте мало изучены.

На сегодняшний день не разработан алгоритм обследования, позволяющий четко верифицировать характер патологического процесса и обосновать метод лечения. Следует отметить, что в литературе отсутствуют фундаментальные обобщающие научные работы, систематизирующие опыт лечения детей с данной патологией. В связи с этим одной из задач, которые перед собой поставил автор – это систематизация и осмысление опыта лечения геморроя и сосудистых мальформаций у детей, накопленного за 10-ти летний период.

На эти и другие вопросы соискатель отвечает в рамках своей научно-квалификационной работы, что несомненно, подчеркивает актуальность избранной темы.

Новизна исследования и полученных результатов диссертации

В исследовании Аунга Пьяе Свина проведен анализ собственных клинических наблюдений и впервые в детской хирургической практике доказана целесообразность дифференцированного подхода к выбору оптимальной методики лечения геморроя у детей зависимости от тяжести и характера клинических проявлений и возраста детей.

Впервые изучены и проанализированы результаты широкого спектра методов исследования при артериовенозных мальформациях прямой кишки включающие ультразвуковое исследование, компьютерную томографию

магнитно-резонансную томографию, ангиографию, ректороманоскопию и фиброколоноскопию, на основании чего был разработан алгоритм обследования при данной патологии у детей.

Впервые проведен анализ клинических проявлений артериовенозных мальформаций прямой кишки и разработаны показания к комбинированному лечению с использованием средств медикаментозной, эндоскопической и хирургической коррекции.

Определены основные причины возникновения геморроя в детском возрасте и оптимальный комплекс диагностических мероприятий при геморрое и других сосудистых аномалиях прямой кишки у детей. Выработаны показания к консервативной терапии и хирургическому лечению геморроя и других сосудистых аномалий прямой кишки у детей.

На основании полученных данных разработан дифференцированный подход в лечении детей с геморроем и артериовенозными мальформациями прямой кишки в зависимости от тяжести состояния.

Значимость для науки и практики полученных результатов

В диссертационной работе использованы современные методы сбора, анализа и статистической обработки материала, что подчеркивает высокий методический уровень работы. Заметен личный вклад автора как в клиническую, так и аналитическую часть диссертации. Представленные выводы и практические рекомендации аргументированы и отражают содержание диссертации.

Автор доказал чувствительность и специфичность методов диагностики геморроя и преимущество медикаментозного лечения пациентов с геморроем по сравнению с хирургическими методиками.

Диссертационное исследование Аунга Пьяе Сви является актуальным и на практическом плане и представляет интерес для детских хирургов, так как в нем разработаны практические рекомендации по дифференцированному подходу к лечению детей с геморроем и артериовенозными мальформациями прямой кишки. Автором подробно описаны особенности диагностических методов, включены в алгоритм, с указанием методик выполнения исследований, а также характерны признаки различных нозологических форм.

Полученные в результате работы данные позволили разработать схему дифференцированного подхода в диагностике и лечении детей с геморроем и артериовенозными мальформациями прямой кишки в зависимости от тяжести состояния, которая может применяться в клинической практике.

Практические рекомендации, изложенные в данной исследовательской работе внедрены в практическую деятельность хирургического отделения ГБУЗ ДГКБ № 13 им. Н. Ф. Филатова Департамента Здравоохранения г. Москвы.

Методические рекомендации, сформулированные по результатам работы, используются для выработки оптимальной тактики диагностики и лечения больных с различными видами сосудистых мальформаций прямой кишки, что значительно оптимизирует лечебно-диагностический процесс, сокращает длительность пребывания в стационаре и материальные затраты на лечение.

Материалы диссертации внедрены в учебный процесс и используются при проведении семинаров и чтении лекций для студентов старших курсов и слушателей факультетов усовершенствования по детской хирургии на кафедре детской хирургии ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России.

Таким образом, совокупность полученных в ходе исследования данных позволила Аунга Пьяе Сви обосновать целесообразность дифференцированного подхода в диагностике и лечении геморроя и сосудистых мальформаций прямой кишки у детей.

Обоснованность и достоверность основных положений, результатов и выводов диссертации.

Достоверность диссертационного исследования основывается на использовании достаточного материала, составляющего в клинической части исследования результатов лечения 136 детей с геморроем и различными видами сосудистых мальформаций прямой кишки. Все представленные группы детей однородны по структуре и содержит достаточное количество наблюдений для статистической обработки полученных данных, которые согласуются с данными других исследований по тематике диссертации.

Практические рекомендации базируются на полученных результатах исследования. Все разделы работы дают представления о путях решения поставленных задач.

Оценка содержания диссертации, ее завершенности в целом, замечания по оформлению.

Работа Аунга Пьяе Сви выполнена в классическом стиле, изложена на 124 страницах машинописного текста и включает введение, обзор литературы, характеристику материалов и методов научного поиска, 3 глав которые содержат результаты собственных клинических исследований и их обсуждение, заключение, выводы, практические рекомендации, указатель литературы. Последний содержит 100 литературных источников из них 13 отечественных и 87 иностранных авторов. Диссертация в достаточной мере иллюстрирована рисунками, таблицами и клиническими примерами. Текст диссертации написан хорошим литературным языком.

В разделе «Введение» обоснована актуальность темы, сформированы цель и задачи исследования основные положения, выносимые на защиту, показана научная новизна и практическая значимость, которые не вызывают сомнений.

Обзор литературы посвящен различным аспектам диагностики и лечения геморроя и сосудистых мальформаций прямой кишки у детей. Глава содержит подробный анализ отечественных и зарубежных литературных источников по данной теме. Всесторонний анализ данных публикаций по теме диссертационной работы, положенный в основу обзора литературы, явился предпосылкой для построения собственной программы исследования и интерпретации его результатов.

В главе «Материалы и методы» подробно описаны клинические и инструментальные методы исследования, проведенные у 136 детей. Следует отметить высокий уровень обследования детей, включающий общие лабораторные, рентгенологические, ультразвуковые и инструментальные методы исследования.

Материалы исследования объективны, состоят из комплекса клинических и инструментальных параметров, их объем достаточен для составления достоверных выводов.

В результате прочтения главы, посвященной результатам собственных исследований, становится ясна цепь рассуждений, которыми руководствовался автор. В ней представлена полная характеристика пациентов и методы исследования, критерии оценки результатов применяемой методики, подробно описаны методики хирургического лечения геморроя и сосудистых мальформациях прямой кишки. Результаты корректно интерпретированы в аспекте практического их применения.

Заключение диссертационной работы Аунга Пьяе Сви, исчерпывающе характеризует основные этапы проведенного научного поиска и полученные результаты исследований.

Выводы соответствуют поставленным задачам исследования, отличаются несомненной научной новизной и лаконично сформированы. Практические рекомендации конкретны и отличаются клинической направленностью.

Принципиальных замечаний нет.

Диссертация Аунга Пьяе Сви выполнена и оформлена в соответствии с предъявляемыми требованиями, представляет собой логически завершенное научное исследование, в котором предложено решение важных научных и практических задач детской хирургии. Внедрение в практику предложенных в исследовании методик диагностики и лечения детей с геморроем и сосудистыми мальформациями прямой кишки позволяет улучшить результаты лечения пациентов с данной патологией.

Подтверждение опубликования основных результатов диссертации в научной печати

Основные положения диссертации Аунга Пьяе Сви опубликованы в 4 печатных работах, из них 3 в журналах, рекомендованных ВАК РФ для публикации основных результатов диссертационных работ.

Соответствие содержания автореферата основным положениям диссертации

ведение, основные положения, материалы и методы, результаты собственных исследований, выводы и практические рекомендации полностью нашли отражение в автореферате и соответствуют содержанию диссертации.

Заключение

Таким образом, диссертация Аунга Пьяе Сви на тему: «Геморрой и сосудистые мальформации прямой кишки у детей, алгоритм диагностики и лечения», является научно-квалификационной работой, выполненной под руководством доктора медицинских наук, доцента Холостовой В.В., содержащей новое решение актуальной научной задачи – улучшение результатов лечения детей с геморроем и сосудистыми мальформациями прямой кишки у детей, имеющей существенное значение для детской хирургии.

По своей актуальности, новизне, научно-практической значимости диссертация Аунга Пьяе Сви на тему: «Геморрой и сосудистые мальформации прямой кишки у детей, алгоритм диагностики и лечения», соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, согласно пп. 9-14 «Положение о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 (в редакции Постановлений Правительства РФ от 21.04.2016 № 335, от 02.08.2016 № 748, от 29.05.2017 № 650, от 28.08.2017 № 1024, от 01.10.2018 № 1168), а ее автор, Аунга Пьяе Сви, достоин присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.19 – детская хирургия.

Официальный оппонент:

доктор медицинских наук, профессор курса
детской хирургии ФУВ ГБУЗ МО

«МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского»

тел. 8 (495)631-74-95

e-mail: surgnal@yandex.ru, 129110, г. Москва, ул. Щепкина, д. 61/2.



А.Е.Наливкин

2.03.2020