

ОТЗЫВ ОФИЦИАЛЬНОГО ОППОНЕНТА

доктора медицинских наук, профессора Соколова Юрия Юрьевича 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

Работа, представленная диссертантом, является актуальной.

Диссертация Аунга Пьяе Сви посвящена актуальной проблеме лечению геморроя и других сосудистых аномалиях прямой кишки представляющих значительную группу заболеваний.

Несмотря на широкую распространенность геморроя, в отечественной литературе практически отсутствуют работы, посвященные изучению этой проблемы в детском возрасте. Отсутствие данных о распространенности геморроя обусловлено отсутствием четких диагностических критериев, применимых в детском возрасте, так как нередко различные варианты перианальных протрузий и причины кровотечений из ануса ошибочно приписываются геморрою.

Редкими и малоизученными являются различные варианты артериовенозных мальформаций (АВМ) прямой кишки. По литературе количество публикаций, посвященных этой теме, крайне мало и большинство из них носит характер описания отдельных клинических наблюдений, систематизированных исследований по этой теме ранее не проводилось.

На сегодняшний день множественными методиками являются лечения геморроя, однако применимых подходов в выборе способа лечения данной патологии у детей в настоящее время не существует.

Кроме того, отдельной проблемой является диагностирование и лечение АВМ у детей с тяжелым состоянием.

Решению этих задач и посвящена работа Аунга Пьяе Сви.

Научная новизна

В ходе анализа собственных клинических наблюдений впервые в детской хирургической практике доказана целесообразность дифференцированного подхода к выбору оптимальной методики лечения геморроя у детей в зависимости от тяжести и характера клинических проявлений и возраста детей. Изучены показатели эхометрии прямой кишки при различных вариантах геморроя и других вариантах АВМ прямой кишки, позволяющие прогнозировать тяжесть патологии и выбор метода лечения.

Впервые проведен анализ клинических проявлений АВМ прямой кишки, изучены результаты диагностических исследований при данной патологии. Разработаны показания к комбинированному лечению с использованием средств медикаментозной, эндоскопической и хирургической коррекции. Новизна полученных результатов и их достоверность не вызывает сомнений.

Значимость для науки и практики полученных результатов

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

Результаты диссертации внедрены в практическую деятельность отделения неотложной и гнойной хирургии детской городской клинической больницы №13 им. Н. Ф. Филатова г. Москвы (главный врач – проф. Чубарова А. И.).

Степень обоснованности и достоверности научных положений, выводов и рекомендаций

Работа выполнена на достаточно высоком методическом уровне. Обоснованность и достоверность научных положений, выводов и практических рекомендаций не вызывает сомнений, учитывая высокий научно-квалификационный уровень диссертационной работы, достаточное количество наблюдений. Выводы и практические рекомендации соответствуют поставленным целям и задачам. Основные положения диссертации доложены и

обсуждены на международных конференциях и съездах. По материалам диссертации опубликовано 4 печатных работ, полностью отражающих основную идею диссертационного исследования, 3 из них в ведущих рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК РФ.

Работа Аунга Пьяе Сви изложена на 124 страницах машинописного текста и состоит из введения, обзора литературы, материалов и методов исследования, главы с описанием методик диагностики лечения геморроя и сосудистых мальформаций прямой кишки у детей, результатов собственного исследования, заключения, выводов, практических рекомендаций и библиографического списка, который включает 100 источников, из которых 13 отечественные и 87 зарубежные. Работа иллюстрирована 19 таблицами и 44 рисунками. Текст диссертации написан хорошим литературным языком и показывает глубокое понимание автором разрабатываемой проблемы.

Цель работы сформулирована чётко и отвечает названию. Поставленные задачи вполне конкретны и соответствуют цели. Обзор литературы в полном объеме даёт представление о современном видении проблемы. В главе, посвященной характеристике больных и методам исследования, автором чётко представлены критерии оценки результатов применяемой методики. Подробно описаны методики консервативного и хирургического лечения геморроя и АВМ. Результаты корректно интерпретированы в аспекте практического их применения. Выводы сформулированы чётко, соответствуют поставленным задачам и основаны на полученных данных, представленных в главах диссертации. Автореферат выполнен по классической схеме и алгоритму и полностью отражает основные положения диссертации, хорошо иллюстрирован. Принципиальных замечаний по содержанию и оформлению диссертации нет.

Заключение

Таким образом, диссертация Аунга Пьяе Сви на тему: «Геморрой и сосудистые мальформации прямой кишки у детей, алгоритм диагностики и лечения», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских

наук по специальности 14.01.19 – детская хирургия, является законченной научно-квалификационной работой, выполненной под руководством доктора медицинских наук, доцента Холостовой В.В., посвящённой решению актуальной и важной для детской хирургии задачи – эффективной улучшению результатов диагностики и лечения геморроя и сосудистых мальформаций прямой кишки у детей. По актуальности, научной новизне и практической значимости, методическому уровню диссертация Аунга Пьяе Сви полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении учёных степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013 года (с изменениями в редакции постановлений Правительства Российской Федерации №335 от 21.04.2016г., №748 от 02.08.2016г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а сам автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.19 - детская хирургия.

Официальный оппонент:

доктор медицинских наук, профессор,
заведующий кафедрой детской хирургии
имени академика С.Я. Долецкого
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения дополнительного
профессионального образования
«Российская медицинская академия непрерывного
профессионального образования» Министерства
здравоохранения Российской Федерации
125993, г. Москва, ул. Баррикадная, д. 2/1, стр. 1.
тел: +7 (499) 252-21-04
e-mail: rmapo@rmapo.ru.



Ю.Ю. Соколов

Подпись д.м.н., профессора Ю.Ю. Соколова заверяю
Учёный секретарь
ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России



Л.М. Савченко

« 12 » 03 2020 г.