

ОТЗЫВ

На автореферат диссертации Сулавко Марии Александровны на тему «Диагностика и лечение лимфатических мальформаций и хилезного выпота у новорожденных и детей грудного возраста» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности

3.1.11. Детская хирургия

Актуальность проблемы лечения лимфатических мальформаций и хилезного выпота у новорожденных и детей грудного возраста не вызывает сомнений в силу высокого риска возникновения осложнений и неблагоприятных исходов в исследуемой возрастной группе. Лимфатические мальформации – пороки развития лимфатической системы, обладающие крайне широким спектром клинических проявлений в силу выраженного мозаицизма генетических мутаций, обуславливающих их формирование в процессе онтогенеза.

Для достижения цели диссертационной работы в виде улучшения результатов лечения новорожденных и детей грудного возраста с лимфатическими мальформациями и хилезным выпотом автором проведена большая работа по изучению современных представлений о причинах возникновения и течение патологического процесса при пороках развития лимфатической системы, проанализирована медицинская документация пациентов, включенных в исследование. Пациенты были распределены на две группы, в одну из которых вошли пациенты с макро- и микрокистозными лимфатическими мальформациями различной локализации, вторую группу составили пациенты с наличием хилезного выпота (хилоперитонеума и хилоторакса). Согласно результатам исследования пациентам с кистозными мальформациями в периоде новорожденности предпочтительно выполнять хирургическое лечение, назначение консервативной терапии необходимо при невозможности выполнить радикальную операцию. Обосновано проведение пациентам молекулярно-генетического исследования с целью поиска

мутации PK3CA, что позволяет максимально рано выявить пациентов с расстройствами спектра синдромов избыточного роста.

Научная новизна представленной работы заключается в разработке алгоритма выбора тактики лечения пациентов с кистозными лимфатическими мальформациями периода новорожденности и у детей грудного возраста. Разработана схема дифференцированного назначения консервативной терапии при хилезном выпоте у новорожденных и детей грудного возраста. Инновационные разработки внедрены в практическую деятельность хирургического отделения новорожденных и детей грудного возраста ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Минздрава России, детского хирургического отделения ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр детей и подростков Федерального медико-биологического агентства», хирургического отделения новорожденных ГБУЗ МО «Московский областной центр охраны материнства и детства», что позволило улучшить результаты лечения данной сложной группы пациентов,

Автореферат написан в классическом стиле и в полной мере отражает содержание диссертационной работы. Обоснованность и достоверность представленных научных результатов и практических рекомендаций подтверждена аргументированным текстовым содержанием и не вызывает сомнений.

По материалам диссертационного исследования опубликовано 15 научных работ, в том числе 4 в изданиях, рекомендованных ВАК при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации для публикации основных результатов диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности «Детская хирургия».

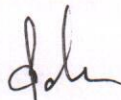
Замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет.

Диссертационное исследование Сулавко Марии Александровны на тему «Диагностика и лечение лимфатических мальформаций и хилезного

выпота у новорожденных и детей грудного возраста», представленное на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.11. Детская хирургия, является законченной научно-квалификационной работой, содержащей решение актуальной проблемы детской хирургии по оптимизации подходов к лечению кистозных лимфатических мальформаций и хилезного выпота у новорожденных и детей грудного возраста, что имеет важное научно-практическое значение.

По своей актуальности и новизне представленное диссертационное исследование соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842 (в действующей редакции), предъявляемым Министерством науки и высшего образования Российской Федерации к диссертационным исследованиям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор Сулавко Мария Александровна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.11. Детская хирургия.

Детский хирург ГБУЗ города Москвы «Детская
клиническая больница имени Н.Ф.Филатова
Департамента здравоохранения города Москвы»
Кандидат медицинских наук

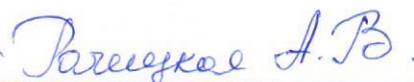
 Хагуров Руслан Асланович

Подпись к.м.н. Хагурова Р.А. заверяю:

Начальник отдела кадров ГБУЗ

«ДГКБ имени Н.Ф.Филатова ДЗМ»





Государственное бюджетное учреждение города Москвы «Детская городская клиническая больница имени Н.Ф.Филатова Департамента здравоохранения города Москвы» (ГБУЗ «ДГКБ имени Н.Ф.Филатова ДЗМ»)

Адрес организации: 123001, г. Москва, ул. Садовая-Кудринская, д.15

Телефон: (499)254-52-92

e-mail: dgkb13@zdrav.mos.ru

«15» мая 2025 г.