

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации
Хабибуллиной Алии Рашитовны
«Здоровье детей раннего возраста, перенесших хирургическую коррекцию
врожденного порока сердца (дефект межжелудочковой перегородки) в
возрасте до 1 года», представленной на соискание учёной степени
кандидата медицинских наук
по специальности 3.1.21. Педиатрия

Актуальность исследования

Диссертационное исследование посвящено детям с дефектом межжелудочковой перегородки (ДМЖП), который является наиболее частым врождённым пороком сердца. В хирургической коррекции ДМЖП в грудном возрасте нуждаются дети с большим размером дефекта. Проведение операции по коррекции ВПС (в условиях искусственного кровообращения с пережатием аорты, с применением искусственной вентиляции легких) оказывает влияние на состояние всех органов и систем организма. Подходы к тактике ведения детей раннего возраста в послеоперационном периоде требуют совершенствования. Необходимо проведение наблюдения с выявлением факторов, нарушающих здоровье детей в послеоперационном периоде, причин их возникновения и способов устранения, установление показателей оценки эффективности восстановительного лечения.

Научно-практическая значимость исследования

Изложение данных в автореферате последовательное, логичное. Автором был математически обоснован размер выборки, было проведено 2ух этапное проспективное когортное исследование (в грудном возрасте и в раннем возрасте в возрастной группе 2 и 3 года), включавшее 130 детей до 3 лет жизни: 80 детей в возрасте, направленных на оперативное лечение ВПС (ДМЖП) и 50 условно здоровых детей без врождённых пороков сердца.

Установлено, что у детей раннего возраста, оперированных на первом году жизни по поводу ВПС (ДМЖП), применение дозированной физической нагрузки позволяет оценить функциональное состояние сердечно-сосудистой системы, выявить его неблагоприятные варианты и определить тактику по их коррекции.

Доказано, что у детей, оперированных на первом году жизни по поводу ВПС (ДМЖП), авторитарный тип воспитания встречается чаще, чем в семьях, воспитывающих детей без ВПС.

Впервые при анализе большого клинического материала установлены факторы нарушения адаптации ССС к физической нагрузке у детей в возрасте 3-х лет, оперированных на первом году жизни по поводу ВПС (ДМЖП).

В автореферате отражены основные положения диссертационной работы.

Выводы четко сформулированы и соответствуют поставленным задачам.

Замечаний к оформлению и содержанию автореферата нет.

Заключение

Диссертация Хабибуллиной Алии Рашитовны «Здоровье детей раннего возраста, перенесших хирургическую коррекцию врожденного порока сердца (дефект межжелудочковой перегородки) в возрасте до 1 года» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является законченной научно-квалификационной работой, которая содержит обоснование тактики наблюдения за детьми раннего возраста с ВПС (ДМЖП).

Использовались современные клинические, лабораторные, функциональные методы исследований, адекватная статистическая обработка результатов исследований. Полнота и глубина собранного материала в достаточной мере обосновывают выводы. Практические рекомендации, вытекающие из полученных результатов, имеют существенное значение для педиатров, всех специальностей.

Работа, согласно представленному автореферату, на тему «Здоровье детей раннего возраста, перенесших хирургическую коррекцию врожденного порока сердца (дефект межжелудочковой перегородки) в возрасте до 1 года», соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в ред. постановления Правительства РФ от 11.09.2021 № 1539), а ее автор Хабибуллина Алия Рашитовна заслуживает присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.21. Педиатрия.

Заведующий кафедрой диетологии,
эндокринологии, гигиены с курсом
неонатологии медицинского института

ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский
Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва»,
доктор медицинских наук
(3.1.21. Педиатрия),

доцент, главный неонатолог
Министерства здравоохранения
Республики Мордовия

Ледяйкина

Ледяйкина Людмила Викторовна

Подпись доктора медицинских наук, профессора Ледяйкиной Л.В. заверяю
Учёный секретарь

ФГБОУ ВО «МГУ им. Н.П. Огарёва»

кандидат филологических наук,

доцент

28.04.2023.

Казеева Елена Александровна

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва» (ФГБОУ ВО «МГУ им. Н.П. Огарёва»)

Адрес: 430032 г. Саранск, ул. Ульянова, д. 26А

Телефон: +7 (8342) 24-37-32

e-mail: mrsu@mrsu.ru