

## **ОТЗЫВ научного руководителя**

Ластовка Василий Анатольевич – соискатель ученой степени  
кандидата медицинских наук по специальности

14.01.08 - Педиатрия

Диссертация на тему: «**Предикторы тромботических осложнений у  
детей после искусственного кровообращения**»

Ластовка В.А. при выполнении научной работы зарекомендовал себя как грамотный врач и сформировавшийся исследователь, показал серьезное отношение к делу и глубокое знание изучаемой проблемы.

В ходе работы проведен анализ взаимосвязи клинических и лабораторных данных развитием тромботических осложнений у детей, оперируемых по поводу врожденных пороков сердца в условиях искусственного кровообращения. Учитывая выявленные предикторы разработана модель прогнозирования тромботических осложнений, позволяющая с высокой точностью выявить пациентов, предрасположенных к развитию данных осложнений уже на предоперационном этапе. Полученные результаты важны для клинической практики, так как их использование способствует снижению частоты тромботических осложнений различной локализации, развивающихся в послеоперационном периоде у детей с врожденными пороками сердца, оперируемых в условиях искусственного кровообращения.

Ластовка В.А. лично участвовал на всех этапах исследования: в изучении литературы, посвященной состоянию исследуемого вопроса, разработке плана и дизайна исследования, изучении медицинских данных пациентов, включенных в исследование, интерпретации полученных статистических данных, оформлении научных статей, участии в научно-практических конференциях, внедрении в клиническую практику разработанных рекомендаций.

Ластовка В.А. участвовал в подготовке и написании 6 печатных работ, посвященных теме диссертации, в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки России, а также 3 печатных работ, опубликованных в

иностранных журналах Critical Care и Journal of the Neurological Sciences. Результаты исследования докладывались на IX Всероссийской конференцией по клинической гемостазиологии и гемореологии, а также на постерных сессиях международных конгрессов 39th International Symposium on Intensive Care and Emergency Medicine, 26th Anniversary International Congress on Thrombosis и XXIV World congress of neurology.

Диссертационная работа Ластовки Василия Анатольевича «Предикторы тромботических осложнений у детей после искусственного кровообращения» представляет собой завершённое научно-квалификационное исследование, которое может быть представлено к защите.

Ластовка В.А. достоен присуждения ему ученой степени кандидата медицинских наук.

Заведующий отделением реанимации  
и интенсивной терапии  
ФГАУ «НМИЦ здоровья детей»,  
д.м.н,



Тепаев Р.Ф.

Подпись д.м.н.,  
Тепаева Р.Ф. заверяю:  
Учёный секретарь ФГАУ «НМИЦ здоровья детей»  
Минздрава России, кандидат медицинских наук А.Г. Тимофеева

«11» апреля 2021 года

