

**ОТЗЫВ**  
**научного консультанта**

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 проявил себя самостоятельным, трудолюбивым, целеустремленным, добросовестным и высокообразованным исследователем, владеющим знаниями научной литературы по изучаемой проблеме и способным оценить состояние данного вопроса на мировом уровне, сформулировать цель и задачи исследования, оценить полученные результаты и их клиническую значимость, статистически грамотно обработать полученные данные, подготовить и опубликовать статьи.

В ходе работы проведено большое количество лабораторных тестов в трех временных точках. Исследованы показатели свертывающей, противосвертывающей, фибринолитической систем у пациентов с врожденными пороками сердца в периоперационном периоде. На основании полученных результатов 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 и лабораторной практики, так как способствует пониманию изменений в системе гемостаза 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 5 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.

Считаю, что по научной новизне, объему и высокому уровню выполнения научной работы Ластовка В.А. заслуживает присуждения ученой степени кандидата наук по специальности 14.01.08- Педиатрия.

Заведующая отделом научных основ  
Гемостаза НИИ Педиатрии  
ЦКБ РАН,  
кандидат медицинских наук

Гордеева О.Б.

Подпись к.м.н.,  
Гордеевой О.Б. заверяю:  
Зам. главного врача  
ФГБУЗ ЦКБ РАН  
д.м.н., проф.



Фофанов Д.Ю.

Дата *11 апреля 2012*  
Почтовый адрес: 117593, г.Москва,  
Литовский бульвар, дом 1 А  
Тел.+7(499)400-47-33; +7(495)356-03-03  
E-mail: [glavvrach@ckbran.ru](mailto:glavvrach@ckbran.ru); [ckb@ckbran.ru](mailto:ckb@ckbran.ru)