

В диссертационный совет Д.208.054.03  
при ФГБУ «НМИЦ им. В.А.Алмазова» Минздрава России

## ОТЗЫВ

### научного консультанта о соискателе Первуниной Т.М.

Первунина Татьяна Михайловна, 1974 года рождения, в 1997 году с отличием окончила Санкт-Петербургскую государственную педиатрическую медицинскую академию. В 1997-2000 гг проходила обучение в интернатуре, а затем в клинической ординатуре на кафедре пропедевтики детских болезней Санкт-Петербургской государственной педиатрической медицинской академии. После успешного окончания клинической ординатуры работала ассистентом кафедры пропедевтики детских болезней на клинических базах в Детской городской больнице №2 Святой Марии Магдалины и Детской Областной Клинической больнице. Результатом данной работы явилась защита кандидатской диссертации в 2003 году на тему «Функциональное состояние сердечно-сосудистой системы у детей с пороками почек и мочевыводящих путей». С 2002 года занимала должность заведующей педиатрическим отделением многопрофильного медицинского центра «Профиклиника». С 2011 являлась заведующей педиатрическим отделением Национального медицинского исследовательского центра имени В. А. Алмазова. С 2016 года является директором Института перинатологии и педиатрии ФГБУ «НМИЦ им. В.А.Алмазова» Минздрава России.

Диссертационная работа Т.М. Первуниной на соискание ученой степени доктора медицинских наук на тему «Кардиоренальные взаимоотношения при изолированных и сочетанных врожденных пороках сердца и почек у детей» посвящена выявлению и анализу неблагоприятных факторов фетального программирования, генетических факторов, играющих важную роль в формировании сочетанных пороков сердца и почек и разработке персонифицированного подхода к ведению детей с данной тяжелой патологией, что является актуальной и малоисследованной областью педиатрии и детской кардиологии. При выполнении данной работы Т.М. Первунина проявила себя исключительно добросовестным, вдумчивым и зрелым исследователем и врачом, способным четко определять и формулировать цели и задачи, глубоко осмысливать и анализировать полученные результаты, определять необходимые методы исследования. В процессе работы над диссертацией Т.М.Первунина изучила большой объем литературных источников, посвященных исследуемой проблеме. Полученные результаты исследования грамотно обработаны с помощью современных методов статистического анализа.

Результаты диссертационного исследования Т.М. Первуниной достаточно освещены в отечественных и зарубежных публикациях, доложены и обсуждены на различных престижных конгрессах и конференциях. Персонифицированный подход к ведению и лечению детей с сочетанными пороками сердца и почек, клинические рекомендации широко используются кардиологами и нефрологами.

Диссертационное исследование Татьяны Михайловны Первуниной «Кардиоренальные взаимоотношения при изолированных и сочетанных врожденных пороках сердца и почек у детей» является результатом многолетней практической деятельности докторанта и представляет завершенное научно-квалификационное исследование, что позволяет считать ее достойной соискания ученой степени доктора медицинских наук по специальностям: 14.01.08 - педиатрия, 14.01.05 - кардиология.

Научный консультант диссертации –

руководитель Центра заболеваний сердца  
Санкт-Петербургского государственного бюджетного  
учреждения здравоохранения «Детская городская больница № 1»  
доктор медицинских наук  
(14.01.08 - педиатрия, 14.01.05 – кардиология)

Т.К. Кручина

Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница № 1»  
198205, Санкт-Петербург, ул. Авангардная, д. 14, лит. А  
Телефон: 8 (812) 217-01-01  
Факс: 8 (812) 217-01-02  
e-mail: [db1@zdrav.spb.ru](mailto:db1@zdrav.spb.ru); [childone@dgb.spb.ru](mailto:childone@dgb.spb.ru)

11.07.2019

Подпись доктора медицинских наук

Кручиной Татьяны Кимовны заверяю

Заместитель главного врача по кадрам  
Санкт-Петербургского государственного бюджетного  
учреждения здравоохранения «Детская городская больница №1»



ТЕТЕРИНА Е. М.