

## ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

**Леонтьевой Ирины Викторовны, доктора медицинских наук, профессора, главного научного сотрудника отдела детской кардиологии и аритмологии обособленного структурного подразделения «Научно-исследовательский клинический институт педиатрии им. академика Ю.Е. Вельтищева» ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, о соискателе ученой степени кандидата медицинских наук Линяевой Варваре Владимировне.**

Соискатель Линяева Варвара Владимировна, 1983г.р. Окончила педиатрический факультет Российского государственного медицинского университета в 2007-м году. По окончании медицинского ВУЗа с 2008 по 2010гг обучалась в клинической ординатуре на базе Научного центра здоровья детей (НЦЗД) и закончила полный курс по специальности «Педиатрия».

С 2010 года Линяева В.В. работала врачом-педиатром в отделение Клинической и интервенционной аритмологии НИИ Педиатрии и Детской хирургии (*в наст. вр. ОСП «НИКИ педиатрии им. академика Ю. Е. Вельтищева» ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России*). В 2011 году прошла профессиональную переподготовку по функциональной диагностике. В период подготовки диссертации Линяева В.В. работала врачом в отделение функциональной диагностики ОСП «НИКИ педиатрии им. академика Ю. Е. Вельтищева» ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России.

С 2013 года Линяева В.В. является соискателем ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 - Педиатрия в ОСП «НИКИ педиатрии им. академика Ю. Е. Вельтищева» ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России.

За период работы соискатель проявила себя квалифицированным специалистом, владеющим профессиональными знаниями и навыками в области диагностики и лечения педиатрических пациентов.

Знакомство с научной литературой по специальности, научное мышление и целеустремленность, трудолюбие и настойчивость характеризуют Линяеву Варвару Владимировну, как перспективного научного исследователя, сумевшего провести большую научную работу по сравнительной оценке процесса реполяризации у детей с гипертрофией миокарда путем проведения функционального и лабораторного исследований с глубоким научным и статистическим анализом полученных данных, что позволило оформить ее в виде диссертационной работы на соискание ученой степени кандидата медицинских наук «Характеристика процесса реполяризации у детей с вторичной гипертрофией миокарда».

По материалам данного научного исследования автором опубликованы 17 работ, среди которых 4 статьи в изданиях, рекомендованных ВАК для публикации материалов диссертационных исследований, 8 русскоязычных и 5 англоязычных тезисов.

Работа является завершенным научным исследованием, обладающим научной новизной, теоретической и практической значимостью.

Научный руководитель

д.м.н., профессор,

главный научный сотрудник отдела  
детской кардиологии и аритмологии

ОСП «НИКИ педиатрии им. академика Ю.Е. Вельтищева»

ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова

Минздрава России



И.В. Леонтьева

Подпись заверяю

*Зам*

Ученый секретарь

ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова

Минздрава России



*О.И. Деница*