

## ОТЗЫВ НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА

Доктора медицинских наук, профессора Макарова Леонида Михайловича на диссертационную работу Кораблевой Натальи Николаевны «Оптимизация диагностики и профилактика жизнеугрожающих кардиореспираторных состояний у детей первого года жизни», представленную на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия.

Кораблева Наталья Николаевна, 1872 года рождения, в 1995 году с отличием окончила Мордовский госуниверситет имени Н.П. Огарева по специальности «Педиатрия». С 1995 по 1998 год проходила обучение в клинической ординатуре Мордовского госуниверситета им. Н.П. Огарева на кафедре педиатрии. С 1998 года работала на кафедре педиатрии этого же вуза в должностях ассистента, старшего преподавателя, доцента. С 2003 года работала в Коми филиале Кировской ГМА Минздрава России на должностях доцента, заведующего кафедрой, директора. С 2016 года работает в Сыктывкарском государственном университете имени Питирима Сорокина сначала в должности директора медицинского института, затем в должности заведующего кафедрой педиатрии. Н.Н. Кораблева зарекомендовала себя как высококвалифицированный преподаватель, использующий современные методы обучения в высшей школе.

В 2000 году Н.Н. Кораблева защитила кандидатскую диссертацию на тему «Экспериментально-клиническое исследование противоаритмической активности комбинаций димефосфона с традиционными антиаритмическими средствами». В 2015 году ей присвоено звание доцента по специальности «Педиатрия».

За весь период работы в высшей школе Наталья Николаевна постоянно совмещала работу в практическом здравоохранении в качестве врача детского кардиолога и врача педиатра, имеет высшую квалификационную категорию по специальности «Детская кардиология».

В процессе выполнения диссертации Н.Н. Кораблевой проведено большое клиническое, инструментальное и эпидемиологическое исследование, имеющее целью оптимизировать диагностику и профилактику кардиореспираторных жизнеугрожающих состояний у детей первого года

жизни. Несмотря на важность данной проблемы, в отечественной литературе и организационно-методических рекомендациях для педиатров отсутствуют представления об объеме обследования и методах профилактики очевидных жизнеугрожающих состояний у младенцев. В этом плане, проведенная автором комплексная оценка демографических, социальных, наследственных и поведенческих семейных факторов и клинических особенностей у детей, перенесших жизнеугрожающее состояние на первом году жизни, а также особенности их параметров суточной электрокардиограммы, позволило определить независимые предикторы развития данных состояний. В целом решение данной проблемы существенно повышает ведение детей первого года жизни, перенесших кардиореспираторное жизнеугрожающее состояние.

Работа Кораблевой Н.Н. имеет достаточно высокий уровень внедрения. Материалы диссертации апробированы и внедрены в работу некоторых медицинских организаций и образовательных учреждений высшего образования. По материалам работы опубликована 61 научная работа, включая 17 статей в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК РФ, и 7 в международных цитатно-аналитических базах данных. Все изложенные в работе положения и выводы научно обоснованы и убедительны, вытекают из поставленных задач, опираются на значительный объем исследований. Использован адекватный комплекс клинических, инструментальных и математических методов.

В целом доцента Кораблеву Н.Н. можно охарактеризовать как высококвалифицированного научного работника, способного решать поставленные задачи, достойного ученой степени доктора медицинских наук.

Отзыв дан для предоставления в диссертационный совет.

Руководитель центра синкопальных состояний и сердечных аритмий у детей и подростков ФНКЦ Детей и подростков ФМБА России, д.м.н., профессор  
20.02.21 г.

*Подпись проф. Макарова Л.М. заверяю*

*Директор ФНКЦ Детей и подростков ФМБА России к.м.н. Зябкин И.В.*

