

## **ОТЗЫВ**

**Научного руководителя, доктора медицинских наук, профессора  
Николаева Константина Юрьевича  
на соискателя ученой степени кандидата медицинских наук  
Астраханцеву Ирину Дмитриевну**

Астраханцева Ирина Дмитриевна в 2012 г. окончила Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Оренбургская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации по специальности «Лечебное дело».

В 2012-2014 гг. обучалась в ординатуре по специальности «Кардиология» в Бюджетном учреждении высшего образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Сургутский государственный университет» (СурГУ). Затем в 2014 г. поступила в очную аспирантуру по специальности 14.03.03 – Патологическая физиология и в 2017 году успешно выполнила программу аспирантуры, защитила научно-квалификационную работу.

После завершения аспирантуры соискатель продолжила набор клинического материала до 2019 г. для диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук на клинической базе СурГУ – в Бюджетном учреждении Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Окружной кардиологический диспансер «Центр диагностики и сердечно-сосудистой хирургии» (БУ ХМАО – Югры «ОКД «ЦД и ССХ»), где работает врачом-кардиологом с 2014г, по настоящее время. Также является младшим научным сотрудником в лаборатории неотложной терапии Научно-исследовательского института терапии и профилактической медицины – филиала Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук» (НИИТПМ – филиала ИЦиГ СО РАН).

Научная работа Астраханцевой Ирины Дмитриевны посвящена изучению новых возможностей медикаментозной профилактики постинфарктного ремоделирования левого желудочка по данным сравнительного исследования в северной сибирской популяции. За время обучения в аспирантуре и на последующих этапах научной работы Астраханцева Ирина Дмитриевна провела глубокий анализ международной медицинской литературы по теме диссертации. Лично участвовала в наборе, обследовании и лечении 136 пациентов с острым инфарктным миокарда с подъемом сегмента ST, самостоятельно осуществляла

интерпретацию данных ЭКГ, суточного мониторирования ЭКГ по Холтеру, эхокардиографии, коронароангиографии, лабораторных показателей, проводила статистическую обработку материала.

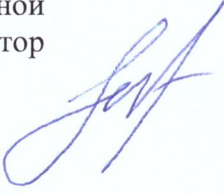
Все основные результаты диссертации опубликованы в виде 20 печатных работ, из которых 5 – научные статьи в журналах, рекомендованных Перечнем ВАК, 1 из них индексирована в базе данных Scopus. Результаты исследовательской работы Астраханцевой И.Д. изложены в виде устных выступлений и постерных докладов на российских и международных конгрессах. Материалы диссертации используются в работе БУ ХМАО – Югры «ОКД «ЦД и ССХ», Клиники «НИИТПМ – филиал ИЦиГ СО РАН» и на циклах усовершенствования врачей, лекциях и семинарских занятиях для ординаторов и аспирантов по кардиологии и терапии НИИТПМ – филиале ИЦиГ СО РАН.

За время работы над диссертацией Ирина Дмитриевна являлась соисполнитель темы государственного задания № АААА-А17-117112850280-2 «Эпидемиологический мониторинг состояния здоровья населения и изучение молекулярно-генетических и молекулярно-биологических механизмов развития распространенных терапевтических заболеваний в Сибири для совершенствования подходов к их диагностике, профилактике и лечению» НИИТПМ – филиала ИЦиГ СО РАН.

Астраханцева И.Д. постоянно повышает свою квалификацию, регулярно участвует в конференциях и конгрессах. Активна в научном поиске, обладает высокой работоспособностью, умеет работать в режиме многозадачности и в команде. В целом, за время учебы в аспирантуре и работы над диссертационным исследованием проявила себя как квалифицированный, дисциплинированный, инициативный и перспективный молодой ученый.

Научный руководитель:

Главный научный сотрудник лаборатории неотложной терапии «НИИТПМ – филиал ИЦиГ СО РАН», доктор медицинских наук, профессор

  
Николаев К.Ю.



22 МАЙ 2023

