

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Губаревой Ирины Валерьевны  
«Артериальная гипертония и хроническая сердечная недостаточность:  
нейрогуморальные, гемодинамические предикторы ремоделирования сердца и  
формирования диастолической дисфункции», представленной на соискание  
учёной степени доктора медицинских наук  
по специальности 14.01.05 - Кардиология

Тема диссертационного исследования является современной и актуальной. Известно, что артериальная гипертония (АГ) ассоциируется с развитием хронической сердечной недостаточности (ХСН) не менее чем в 80% случаев. По существующим прогнозам к 2020 году около 80% пациентов с хронической сердечной недостаточностью будут иметь сохраненную систолическую функцию левого желудочка (ЛЖ). Поэтому появление новых подходов к оценке функционального и структурного состояния миокарда может помочь в ранней диагностике и профилактике систолической и диастолической дисфункции сердца при АГ.

Задачи исследования соответствуют поставленной цели. По объему исследования клинический материал достаточный. Автором использованы современные методы исследования и статистической обработки данных. Полученные результаты проанализированы с помощью традиционных методов описательной статистики с использованием вариационного, регрессионного, дисперсионного, системного многофакторного анализа, с применением критериев доказательной медицины. Достоверность научных выводов и положений несомненна.

Доказана взаимосвязь лабораторных (NT-proBNP) и параметров, характеризующих структурное и функциональное ремоделирование ЛЖ и артериальных сосудов. Предложены новые маркеры ремоделирования и нарушения функции левого желудочка у больных АГ, расширяющие возможности ранней диагностики ХСН. Впервые разработан способ прогнозирования развития диастолической дисфункции левого желудочка у больных гипертонической болезнью (Патент РФ на изобретение № 2564087) и

программа прогнозирования диастолической дисфункции левого желудочка у больных гипертонической болезнью (Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2014619719). В ходе исследования были существенно расширены представления о патогенезе, предикторах стабилизации артериальной гипертензии, ремоделирования сердца и развития диастолической дисфункции

Основные положения диссертации отражены в 30 публикациях, из них 14 - в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ.

Результаты работы неоднократно обсуждены на региональном, всероссийском и международном уровнях. Полученные результаты исследования позволили сформулировать рекомендации для внедрения в клиническую практику и учебный процесс.

Критических замечаний нет.

Анализ автореферата показал, что диссертационная работа Губаревой Ирины Валерьевны «Артериальная гипертензия и хроническая сердечная недостаточность: нейрогуморальные, гемодинамические предикторы ремоделирования сердца и формирования диастолической дисфункции», представленная на соискание учёной степени доктора медицинских наук, является самостоятельным законченным научно-квалификационным исследованием по актуальной проблеме, результаты которой имеют существенное значение для современной кардиологии, полностью соответствует требованиям п. 9-14 Положения о присуждении учёных степеней, утверждённого Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в ред. Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 № 335), предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор – Губарева Ирина Валерьевна - заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.05 – Кардиология.

Согласна на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России № 662 от 01.06.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета Д 208.085.03.

Заведующая кафедрой поликлинической терапии и общей врачебной практики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор  
(305041, Российская Федерация, г. Курск, ул. К. Маркса, 3)  
+7 (4712) 58-81-32,  
e-mail: [kurskmed@mail.ru](mailto:kurskmed@mail.ru);  
[gorshunovank@kursksmu.net](mailto:gorshunovank@kursksmu.net)

Горшунова Нина Корниловна

Подпись профессора Горшуновой Н.К. заверяю.  
Ученый секретарь Ученого Совета  
федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения  
высшего образования  
«Курский государственный медицинский  
университет» Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
доктор биологических наук, доцент



Медведева Ольга Анатольевна

«02» марта 2017 г.