

**ОТЗЫВ**  
**на автореферат диссертации Щукиной Елены Викторовны**  
**на тему «Хроническая сердечная недостаточность при**  
**ишемической болезни сердца: механизмы прогрессирования,**  
**прогнозирование, обоснование лечебной и профилактической тактики»,**  
**представленной на соискание ученой степени**  
**доктора медицинских наук по специальности 14.01.05 –**  
**кардиология**

Научная работа Щукиной Е.В. посвящена важной проблеме современной кардиологии – определению механизмов прогрессирования и улучшению качества прогнозирования и профилактики развития хронической сердечной недостаточности (ХСН) у лиц, страдающих ишемической болезнью сердца (ИБС). Актуальность данной проблемы обусловлена, в первую очередь, высоким уровнем распространенности ХСН на фоне ИБС, инвалидизирующими клиническими проявлениями, зачастую рефрактерными к лечению, требующими повторных госпитализаций и ухудшающими качество жизни пациентов. Последние десятилетия характеризуются пристальным вниманием к вопросам патогенеза, диагностики, лечения и прогнозирования ХСН. Разработка и обоснование новых диагностических подходов и лечебных стратегий ведения больных с ХСН на фоне ИБС остается актуальной задачей современной медицины в целом и кардиологии, в частности.

С целью улучшения диагностики, прогнозирования и подходов к лечению больных с ХСН и ИБС автор оценил структурно-функциональные изменения сердца на основании данных комплекса лучевых методов исследования, таких как трансторакальная эхокардиография, мультиспиральная компьютерная томография сердца, а также магнитно-резонансная томография. Объем исследований, включающий 381 больного, достаточен для современного статистического анализа полученных результатов.

Данная научная работа имеет большое теоретическое и практическое значение, поскольку позволяет не только врачу кардиологу, но и терапевту

среди лиц, страдающих ХСН на фоне ИБС, выявить группу лиц с ускоренным темпом постинфарктного ремоделирования левого желудочка и риска развития/прогрессирования нарушений систолической и диастолической функции левого желудочка, а также прогрессирования клинических проявлений ХСН.

В работе впервые установлено наличие связи исходных уровней гормонов и биомаркеров (альдостерона, ангиотензина II, норадреналина, МНУП, ММП-2, ТИМП-1, Галектин-3) с развитием структурно-функциональных нарушений ЛЖ, прогрессированием клинических проявлений ХСН, а также с эффективностью различных вариантов применяемых лечебных программ.

Автором на основании данных проспективного наблюдения разработана и обоснована концепция прогнозирования эффективности и безопасности различных лечебных программ у больных ХСН при ИБС. Определены критерии прогнозирования эффективности и безопасности лечения, направленного на уменьшение хронической чрезмерной тахикардии. Вызывают интерес установленные критерии эффективности применения антагонистов минералокортикоидных рецепторов, статинов, препаратов сульфата железа (для лиц с железодефицитной анемией), различных вариантов антитромботических препаратов.

Выводы диссертации логично вытекают из ее содержания и полностью отображают объем выполненных исследований. Практические рекомендации конкретные и по смыслу соответствуют полученным результатам.

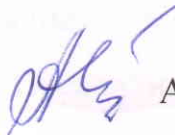
По теме диссертации опубликовано достаточное количество научных работ, имеется патент на полезную модель. Результаты работы внедрены в лечебный процесс учреждений здравоохранения г. Донецка, а также в педагогический процесс медицинских вузов Донбасса.

Принципиальных замечаний к автореферату нет.

Таким образом, по актуальности темы, научной новизне, практическому значению и методическому уровню работа Щукиной Е.В.

«Хроническая сердечная недостаточность при ишемической болезни сердца: механизмы прогрессирования, прогнозирование, обоснование лечебной и профилактической тактики», представленная на соискание ученой степени доктора медицинских наук, является законченным научным исследованием и соответствует критериям, установленным п. 2.1 «Положения о присуждении ученых степеней», предъявляемым к докторским диссертациям, а её автор Щукина Е.В. заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология.

Профессор кафедры внутренних болезней №1 федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук (научная специальность 14.01.05 – кардиология), профессор

 А.И. Чесникова

Чесникова Анна Ивановна согласна на автоматизированную обработку персональных данных.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации  
Адрес: 344022, г. Ростов-на-Дону, переулок Нахичеванский, 29  
эл. почта: okt@rostgmu.ru, телефон: +7(863) 250-42-00., сайт: rostgmu.ru

Подпись доктора медицинских наук, профессора Чесниковой А.И. заверяю

Ученый секретарь ученого совета ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, доктор медицинских наук, доцент

 Н.Г. Сапронова

