

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Базаевой Екатерины Вячеславовны на тему: «Клиническая картина, параметры систолической и диастолической функций миокарда левого желудочка и уровней биохимических маркеров у больных с хронической сердечной недостаточностью с различной величиной фракции выброса левого желудочка», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – «Кардиология».

Диссертационное исследование Базаевой Е.В. посвящено актуальной проблеме современной медицины – ранней диагностике хронической сердечной недостаточности (ХСН).

В качестве новых методов исследования автором использованы ультразвуковая методика оценки деформации миокарда (УМОДМ) и определение биологических маркеров миокардиального стресса и воспаления.

Работа отличается высоким методическим уровнем. В исследовании использованы адекватные инструментальные и лабораторные методы исследования. Материалы и методы исследования, включая статистический анализ, свидетельствуют о достоверности полученных результатов.

Научная новизна данной диссертационной работы заключается в том, что впервые в рамках одномоментного исследования проведена комплексная оценка клинических данных, показателей систолической и диастолической функций миокарда левого желудочка (ЛЖ) по результатам трансторакальной эхокардиографии (ЭхоКГ) в сочетании с высокочувствительной УМОДМ, определения в крови новых биологических маркеров воспаления и миокардиального стресса у больных с ХСН. Впервые обнаружено, что наибольшую значимость и максимальные значения чувствительности и специфичности имеет скручивание ЛЖ на пике физической нагрузки. Впервые установлено, что определение содержания в крови адипонектина целесообразно для подтверждения диагноза ХСН.

Автореферат диссертации соответствует требованиям ГОСТ и ВАК. Выводы и практические рекомендации, сформулированные автором на основании полученных результатов, соответствуют поставленным целям и задачам исследования, отражают научную и практическую ценность работы.

Результаты исследования представлены в 4 публикациях, в том числе в 3 журналах, включенных в перечень ВАК. Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Таким образом, из автореферата можно заключить, что диссертационная работа Базаевой Екатерины Вячеславовны на тему: «Клиническая картина, параметры систолической и диастолической функций миокарда левого желудочка и уровней биохимических маркеров у больных с хронической сердечной недостаточностью с различной величиной фракции выброса левого желудочка», является законченной научной работой, выполненной на высоком уровне и полностью соответствующей требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24 сентября 2013г. в редакции Постановления Правительства РФ №335 от 21 апреля 2016г., которые предъявляются к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология.

Ведущий научный сотрудник
отдела координации и мониторинга
научных программ ФГБУ «НМИЦК»
Минздрава России, д.м.н.

Жернакова Юлия Валерьевна

Подпись д.м.н. Жернаковой Ю.В., заверяю:
Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦК»
Минздрава России,
д.м.н.



Проваторов Сергей Ильич

Полное название организации: Федеральное государственное бюджетное учреждение Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии Министерства здравоохранения Российской Федерации

121552, г. Москва, ул.3-я Черепковская, д.15А

Телефон : 8 (499) 140-93-36

E-mail: info@cardioweb.ru

Сайт: http://cardioweb.ru

« 07 » сентябрь 2017 г.