

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Пащенко Екатерины Владимировны на тему:  
**«Особенности диагностики сердечной недостаточности и ремоделирования левых отделов сердца у больных с ишемической болезнью сердца и тиреотоксикозом»**, представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – внутренние болезни.

Хроническая сердечная недостаточность (ХСН) является одним из наиболее распространенных, тяжелых и прогностически неблагоприятных осложнений сердечно-сосудистых заболеваний и продолжает оставаться актуальной проблемой современного здравоохранения. Известно, что с возрастом у пациентов увеличивается частота коморбидной патологии, нередко встречается сочетание ИБС и тиреотоксикоза, что может затруднять диагностику ХСН, оказывать сочетанное влияние на течение и прогноз.

Эффекты тиреоидных гормонов на сердечно-сосудистую систему подробно описаны в современной литературе, однако недостаточно изученным остается влияние гиперфункции щитовидной железы на течение ХСН ишемического генеза. Кроме того, сложности диагностики сердечной недостаточности в условиях сочетания сердечно-сосудистых заболеваний и гиперфункции щитовидной железы обусловлены исходно повышенным уровнем натрийуретических пептидов, в частности NT-proBNP, у больных с тиреотоксикозом. Таким образом, актуальность диссертационной работы Пащенко Е.В. не вызывает сомнений.

Новизна проведенного исследования заключается в комплексной оценке клинических проявлений ХСН, особенностей вариабельности сердечного ритма, структурно-функционального ремоделирования левых отделов сердца у пациентов с ИБС, ХСН и сопутствующим тиреотоксикозом. Впервые рассчитанный и предложенный автором новый пороговый уровень NT-proBNP

позволит оптимизировать диагностику ХСН у коморбидных больных с ИБС и гиперфункцией щитовидной железы, что актуально и практически значимо для врачей на всех этапах оказания медицинской помощи этой категории пациентов. Важное место в работе занимает анализ динамики изучаемых показателей через 6 месяцев лечения на фоне достижения эутиреоидного состояния.

В автореферате подробно описаны группы обследованных больных и используемые методы исследования. Полученные результаты достоверны, что подтверждается достаточным объемом выборки, статистический анализ проведен с использованием современных и адекватных для данного исследования методов. Выводы, сформулированные автором, обоснованы и соответствуют поставленным задачам. Разработанные практические рекомендации, основанные на полученных данных, могут иметь широкое применение как в лечебной работе, так и в учебном процессе при подготовке врачей различного профиля.

Автореферат Пащенко Е.В. отражает все основные положения диссертации. Материалы диссертационного исследования достаточно полно изложены в научных публикациях, в том числе в периодических изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ.

Принципиальных замечаний по автореферату диссертации нет.

Таким образом, на основании автореферата можно прийти к заключению, что диссертация Пащенко Е.В. «Особенности диагностики сердечной недостаточности и ремоделирования левых отделов сердца у больных с ишемической болезнью сердца и тиреотоксикозом» является законченной научно-квалификационной работой, содержащей новое решение актуальной научной задачи, имеющей важное клиническое значение для повышения эффективности диагностики и лечения сердечной недостаточности у коморбидных пациентов с сочетанием ИБС и тиреотоксикоза. По своей актуальности, объему выполненных исследований, научной новизне и практической значимости диссертационная работа полностью соответствует

всем требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года № 842 (в редакциях Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 года № 335, от 01.10.2018 года № 1168), а ее автор, Пашенко Екатерина Владимировна, заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – «внутренние болезни» (медицинские науки).

Заведующая кафедрой пропедевтики внутренних  
болезней № 2 Федерального государственного  
бюджетного образовательного учреждения  
высшего образования «Пермский государственный  
медицинский университет  
имени академика Е.А. Вагнера»  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
доктор медицинских наук, профессор

Наталья Андреевна Козилова

Адрес: 614990, Пермский край, г. Пермь, ул. Петропавловская, д. 26  
Телефон: +7 (342) 217-20-20  
Факс: +7 (342) 217-20-21  
Сайт: <http://www.psma.ru>  
E-mail: [rector@psma.ru](mailto:rector@psma.ru)

