

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Базаевой Екатерины Вячеславовны «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».

В последние годы были достигнуты значительные успехи в лечении больных с хронической сердечной недостаточностью (ХСН), что привело к снижению риска неблагоприятных исходов, увеличению продолжительности жизни и улучшению ее качества. В этой связи по-прежнему актуальна проблема своевременной диагностики ХСН, желательна на ранних стадиях заболевания, которая до сих пор не решена.

Диссертационная работа Базаевой Е.В. была посвящена изучению возможностей применения новой высокочувствительной ультразвуковой методики оценки деформации миокарда (УМОДМ) и определения содержания в крови биохимических маркеров миокардиального стресса и воспаления для диагностики ХСН у пациентов с различной величиной фракции выброса (ФВ) левого желудочка (ЛЖ) (сниженной, пограничной, сохраненной).

Практическая значимость. Результаты работы позволили рассматривать параметры УМОДМ и определение адипонектина для подтверждения диагноза ХСН у больных ХСН с сохраненной ФВ ЛЖ. Результаты анализа показателей систолической и диастолической функций миокарда ЛЖ по данным УМОДМ, клинико-anamнестических параметров, а также содержания в крови биохимических маркеров миокардиального стресса и воспаления у больных с ХСН с различной величиной ФВ ЛЖ свидетельствуют о наличии достоверных различий указанных параметров между данными группами, что является аргументом для выделения больных с пограничной ФВ ЛЖ в отдельную группу.

Таким образом, тема диссертации Базаевой Е.В. весьма актуальна на сегодняшний день, имеет несомненную научную новизну, а поставленные цель и задачи обоснованы.

По теме диссертации опубликованы 4 работы, 3 из них в журналах, рекомендованных Высшей Аттестационной Комиссией (ВАК). Автореферат написан в традиционном стиле и соответствует требованиям ВАК. Выводы и практические рекомендации, сформулированные автором, основаны на полученных результатах, отражают научную и практическую ценность работы. Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Заключение. Из автореферата Базаевой Е.В. можно заключить, что диссертационная работа «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», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – «кардиология», является законченной и научно-квалификационной работой, содержащей решение актуальной задачи – диагностике ХСН на ранних стадиях, что имеет научное и практическое значение для кардиологии.

Диссертационная работа Базаевой Екатерины Вячеславовны полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013 г. в редакции постановления Правительства Российской Федерации №335 от 21.04.2016 г., предъявляемых к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – «кардиология».

Заведующая лабораторией ревмокардиологии
ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой, д.м.н.

Новикова Диана Сергеевна

Подпись д.м.н., заверяю:

Ученый секретарь

ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой, д.м.н.

Амирджанова Вера Николаевна



Полное название организации: Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт ревматологии имени В.А. Насоновой»

115522, г. Москва, Каширское шоссе, д. 34А

Телефон: 8 (499) 614-39-65

E-mail: info@rheumatolog.ru

Сайт: <http://rheumatolog.ru>

« 05 » сентябрь 2017 г.