

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Портновой Екатерины Валерьяновны на тему:
«Оценка роли артериальной гипертонии и нарушений ритма сердца в развитии
когнитивных расстройств»
представленной на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.05 - Кардиология.

Сердечно-сосудистые заболевания в настоящее время являются основной причиной инвалидности и преждевременной смертности жителей всего мира, в основном, за счёт их осложнений. Лидирующие позиции в структуре заболеваемости принадлежат артериальной гипертонии с высоким и очень высоким общим сердечно-сосудистым риском, особенно на фоне фибрилляции предсердий. В последнее десятилетие на передний план вышла проблема высокой встречаемости когнитивных нарушений среди пациентов, страдающих артериальной гипертонией. Ведущую и доказанную роль в развитии когнитивных расстройств играют высокие цифры АД и постоянная форма фибрилляции предсердий как самостоятельно, так и в сочетании с АГ.

Однако, в настоящее время недостаточно изучено влияние уровня АД, незначительно превышающего целевые цифры на когнитивные функции. А так же, не изучено влияние на них других видов суправентрикулярных аритмий, так как известно, что частая суправентрикулярная экстрасистолия является предвестником пароксизмов фибрилляции предсердий.

Таким образом, тема диссертационного исследования является актуальной для современной науки.

Автором проведено самостоятельное исследование. В работе использованы современные, информативные методы, соответствующие поставленным задачам. Разработана математическая модель и на её основе компьютерная программа, позволяющая быстро и точно определять состояние когнитивной сферы у пациентов исследуемых групп.

В автореферате показаны результаты проведенного исследования, имеющие объективную доказательную базу, результаты изложены кратко, соответствуют выводам диссертационной работы и представлены в 13 публикациях, из них 5 - в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ. Результаты работы неоднократно обсуждены на региональном, всероссийском и международном уровнях. Полученные результаты усовершенствовали раннюю диагностику когнитивных нарушений и позволили сформулировать рекомендации для внедрения в клиническую практику и учебный процесс.

Научная новизна подтверждена свидетельством государственной регистрации программы ЭВМ.

Критических замечаний нет.

Анализ автореферата показал, что диссертационная работа заочного аспиранта Портновой Екатерины Валерьяновны на тему: «Оценка роли артериальной гипертонии и нарушений ритма сердца в развитии когнитивных расстройств» представляет собой самостоятельное законченное научное исследование, выполненное по актуальной теме современной кардиологии. А также полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г., предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор – Портнова Екатерина Валерьяновна - заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – Кардиология.

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Волгоградский государственный медицинский университет»

Министерства здравоохранения

Российской Федерации,

проректор по лечебной работе,

заведующий кафедрой терапии и эндокринологии ФУВ,

400131, г.Волгоград, площадь Павших борцов, д. 1.

Тел.+7(8442)385005

e-mail: nedogodasv@rambler.ru

доктор медицинских наук, профессор

Недогода Сергей Владимирович

Подпись доктора медицинских наук, профессора С.В. Недогоды

«ЗАВЕРЯЮ»

Ученый секретарь,

д.м.н., профессор

Александр Александрович Воробьев

29.10.15 г.