

ОТЗЫВ

официального оппонента, Прибылова Сергея Александровича, доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой внутренних болезней факультета последипломного образования Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, на диссертацию Черных Анны Александровны «Прогнозирование нарушения функции почек при вариабельности артериального давления» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – Внутренние болезни.

Актуальность темы выполненной работы.

Избранная автором тема диссертационного исследования является актуальной. На сегодняшний день существует очевидная необходимость определения связи вариабельности артериального давления с темпами прогрессирования сердечно-сосудистой и почечной патологии у пациентов с артериальной гипертензией (АГ). По современным взглядам, связь между почками и артериальной гипертензией представляет собой порочный круг, в котором почки могут быть одновременно и причиной гипертонии, и органом-мишенью ее влияния. Актуальность темы определяется необходимостью изучения влияния вариабельности артериального давления на развитие почечной дисфункции, разработки методов лечения, направленных на снижение вариабельности артериального давления и улучшения функции почек при артериальной гипертензии.

Научная новизна исследования.

В работе получены результаты, характеризующиеся научной новизной. Автором изучены особенности краткосрочной вариабельности АД (ВАД) у больных гипертонической болезнью и выделены ее типы. Проанализированы факторы риска, способствующие нарушению функций почек у пациентов с повышенной вариабельностью АД. Установлена взаимосвязь повышенной

краткосрочной вариабельности АД с увеличением уровня тропонина Т, негативно влияющая на сердечно-сосудистый прогноз.

Практическая значимость полученных автором результатов.

Автором выделен прогностически неблагоприятный тип вариабельности АД, заключающийся в увеличении систолического АД более чем на 5 мм рт. ст. при 3-м измерении по отношению к 1-му. Доказано, что у пациентов этой группы значения скорости клубочковой фильтрации (СКФ) имели наиболее низкие показатели, что свидетельствует о более выраженном поражении почек при АГ, и, как следствие, ухудшении прогноза. Таким образом, подтверждена целесообразность определения СКФ у пациентов с различными типами ВАД для скрининга ренальной дисфункции и оценки прогноза неблагоприятных сердечно-сосудистых событий.

Разработанный способ скрининговой оценки прогноза, другие результаты и выводы диссертационной работы рекомендовано использовать в работе терапевтов, кардиологов и нефрологов поликлиник и терапевтических стационаров, в учебном процессе на кафедрах терапии медицинских ВУЗов и факультетов последипломного образования.

Степень обоснованности и достоверности научных положений, выводов и рекомендаций сформулированных в диссертации.

Автором проведен теоретический анализ проблемы с тщательно выполненным экспериментальным исследованием. Объем клинических исследований в диссертационной работе (120 пациентов с АГ) достаточен для получения репрезентативных результатов, использованные методики по оценке клинического и лабораторного статуса пациентов информативны. Комплекс диагностических методик, примененных в ходе исследования, адекватен поставленным задачам. Обоснованность научных положений и выводов в диссертации Черных А.А. обеспечивается репрезентативностью выборок испытуемых, тщательностью качественного и количественного анализа полученных данных с применением современных методов медико-

биологической статистики, сопоставлением полученных результатов с данными отечественных и зарубежных исследований.

Необходимое количество публикаций (в том числе в рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ изданиях) с достаточной полнотой отражает содержание работы и позволяет оценить ее новизну и практическую и научную значимость.

Степень завершенности диссертации в целом и качество оформления.

Диссертационная работа написана в традиционном стиле, изложена на 124 страницах машинописного текста и состоит из введения, обзора литературы, описания материалов и методов исследования, результатов исследования и их обсуждения, заключения, практических рекомендаций и списка литературы, который включает 167 источников, в том числе 55 отечественных. Подробно описаны использованные в исследовании методики: лабораторные, инструментальные методы исследования, методики оценки психоэмоционального фона. Полно описаны, обоснованы и корректны применяемые при обработке результатов статистические методы. Подробно представлены результаты собственного исследования диссертанта и их статистический анализ. Раздел содержит достаточное количество рисунков и таблиц. Выводы диссертационной работы соответствуют цели и задачам исследования.

В целом оформление диссертации соответствует требованиям ВАК РФ, написана научным языком.

Общая оценка представленной работы положительная.

Принципиальных замечаний по работе нет, важность ее с научных и практических позиций не вызывает сомнения.

При знакомстве с содержанием возникли вопросы:

1. Каким образом исключалась почечная патология при формировании групп пациентов для включения в исследования?

2. Какими критериями руководствовался автор при выборе тропонина Т, как индикатора сердечно-сосудистых осложнений при АГ?

Заключение

Диссертационная работа Черных Анны Александровны на тему: «Прогнозирование нарушения функции почек при вариабельности артериального давления», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – внутренние болезни, выполненная под научным руководством доцента, д.м.н. Кравченко А.Я., является завершенной самостоятельной научно-квалификационной работой, содержащей решение актуальной научной задачи - изучение роли вариабельности артериального давления в развитии нарушения функционального состояния почек.

По актуальности, методическому уровню, новизне, практической значимости диссертационная работа соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013, (в редакции Постановления Правительства РФ от 21 апреля 2016 г. № 335), предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор, Черных Анна Александровна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 - внутренние болезни.

Официальный оппонент
доктор медицинских наук, профессор,
заведующий кафедрой внутренних болезней ФПО
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Курский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

 Прибылов Сергей Александрович

Адрес: 305041, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 3; телефон: (4712) 58-81-32;
e-mail: kurskmed@mail.ru; сайт: <http://kurskmed.com>

Подпись зав. кафедрой внутренних болезней ФПО КГМУ, проф. Прибылова С.А. заверяю
Начальник управления персоналом
и кадровой работы КГМУ



2.04.2018г.

Сорокина Н.Н.