

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Татарниковой Ирины Сергеевны «Клинико-нутритивная характеристика артериальной гипертензии с различными суточными профилями артериального давления», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.04 – внутренние болезни, 14.01.05 – кардиология

Актуальность. Актуальность диссертационного исследования И.С. Татарниковой не вызывает сомнений. В настоящее время лечение пациентов с артериальной гипертензией, согласно утвержденным клиническим рекомендациям, четко структурировано. Однако, несмотря на рекомендации, разнообразие и доступность антигипертензивных препаратов, зачастую, в связи с наличием сочетанной патологии, лечение таких пациентов представляет трудности в выборе подходов и тактики лечения из-за разнообразных метаболических нарушений (избыточной массы тела, нарушений липидного и углеводного обмена, инсулинорезистентности), которые часто встречаются при АГ. В связи с этим, достаточно актуальным представляется изучение малоизученных вопросов особенностей нутритивного и нутригенетического статуса больных артериальной гипертензией с различными суточными профилями артериального давления.

Научная новизна. Впервые, на основе комплексной оценки клинико-функциональных, нутритивных, гормональных параметров и анализа нутригенетических полиморфизмов выделены особенности артериальной гипертензии нон-диппер профиля по сравнению с диппер. Определены отличия композитного состава тела больных артериальной гипертензией нон-диппер профиля в виде снижения показателей активно-клеточной массы и избытка общей воды в организме в отличие от диппер. Показаны отличия в адипоцитокиновом статусе и содержании 25 ОН витамина D. Выявлено, что структура однонуклеотидного полиморфизма VDR rs2228570 при артериальной гипертензии нон-диппер имеет отличия от варианта диппер и контроля. На основе многофакторного анализа с построением логико-математической модели разработаны дополнительные критерии прогнозирования риска развития феномена нон-диппер при артериальной гипертензии.

Практическое значение результатов исследования заключается в том, что обоснована необходимость комплексной оценки нутритивного статуса для больных артериальной гипертензией с целью определения возможного риска развития неблагоприятного феномена нон-диппер, влияющего на прогноз течения заболевания. Разработанная автором прогностическая модель, включающая показатели пика E, НОМА-

IR, 25 ОН витамина Д, общей воды организма и активно-клеточной массы позволяет определить риск формирования феномена нон-диппер при артериальной гипертензии с вероятностью 97,5-100%. Для оценки метаболического и гормонального статуса больных артериальной гипертензии нон-диппер профиля автор рекомендует определение уровня адипонектина, 25 ОН витамина Д. Полученные результаты могут быть использованы в профилактике и в лечении артериальной гипертензии.

Достоверность полученных результатов обусловлена достаточным объемом проведенного автором исследования. Выводы обоснованы, логично вытекают из результатов исследования и отражают поставленные задачи. В ходе работы применялись современные лабораторные и инструментальные исследования, включающие в себя оценку компонентного состава тела методом биоимпедансометрии, оценку питания, изучение показателей липидного, углеводного, жирового обмена, адипоцитокинового статуса, уровня витамина Д и паратгормона, генетическое исследование.

По результатам диссертационной работы опубликовано 19 научных работ, из которых 5 — статей в научных журналах и изданиях, включенных в перечень российских рецензируемых научных журналов для публикаций основных научных результатов кандидатских диссертаций.

Научные положения и практические рекомендации, сформулированные в диссертации, внедрены в клиническую практику поликлинического и терапевтического отделений ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 2», в учебный процесс кафедры госпитальной терапии и медицинской реабилитации ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный медицинский университет» Минздрава России.

Материалы диссертации Татарниковой И.С. изложены в автореферате последовательно, в полном соответствии с поставленными задачами. Решение всех задач, аргументированность и обоснованность выводов, вытекающих из изложенных данных позволяют считать диссертацию завершенной, а опубликованные статьи полностью отражают ее содержание. Принципиальных замечаний к представленной работе нет.

Заключение.

Представленный на рецензию автореферат Татарниковой Ирины Сергеевны на тему «Клинико-нутритивная характеристика артериальной гипертензии с различными суточными профилями артериального давления» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.04 – внутренние болезни, 14.01.05 – кардиология позволяет говорить о том, что диссертационная работа по актуальности, научной и практической значимости, объему и глубине исследования, обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций соответствует п.9

«Положения о порядке присуждения Ученых степеней» (постановление Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. №842), предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук.

Заведующий кафедрой гигиены, эпидемиологии
и здорового образа жизни НГИУВ – филиала ФГБОУ ДПО
РМАНПО Минздрава России

доктор медицинских наук, профессор

Телефон: +7 (3843) 45-13-44

e-mai: ILEN67@mail.ru

Лобыкина Елена Николаевна

Дата «02» декабря 2019 г

Новокузнецкий государственный институт усовершенствования врачей -филиал
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия
непрерывного профессионального образования» Минздрава Российской Федерации
Россия, 654005,

Кемеровская область, г. Новокузнецк, проспект Строителей, дом №5

<http://info.ngiuv.ru>

Подпись заведующего кафедрой гигиены, эпидемиологии и здорового образа жизни
доктора медицинских наук, профессора Е.Н.Лобыкиной заверяю:

начальник ОК:



Генш Т.Г.