

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Матвиевской Екатерины Николаевны на тему: «Особенности гемодинамических нарушений, психоэмоциональных расстройств и качество жизни у больных артериальной гипертонией с гиперурикемией», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – «Кардиология».

### Актуальность темы

Артериальная гипертония (АГ) - пандемия XXI века. Высокий риск развития сердечно-сосудистых осложнений у больных артериальной гипертонией с метаболическими нарушениями предопределяет поиск закономерностей с целью грамотного построения реабилитационных программ и профилактических мероприятий. Гиперурикемию рассматривают, как компонент метаболического синдрома, при этом ее влияние на течение артериальной гипертонии изучено недостаточно. Четверть населения России проживает в сельской местности, при этом необходимо решить ряд вопросов для повышения качества оказания медицинской помощи в сельской местности, что является сложной и социально значимой задачей здравоохранения. В частности, актуально исследование особенностей гемодинамических нарушений, психоэмоциональных расстройств и качества жизни у больных артериальной гипертонией с гиперурикемией.

Диссертационное исследование ограничено временными рамками и базируется на изучении клинико-функциональных соотношений 105 больных артериальной гипертонией, которые находились под диспансерным наблюдением у врача общей практики в сельской местности. Определенные автором критерии исключения предопределяют конкретный клинический вариант искомых закономерностей. Всем больным было проведено, кроме общеклинического обследования и стандартного обследования, скрининговое тестирование для определения уровня глюкозы, холестерина, мочевой кислоты, прямая офтальмоскопия, фотоплетизмография, проба с реактивной гиперемией на аппарате АнгиоСкан -01, а также ряд психологических и функциональных тестов. Проведен подробный сравнительный и корреляционный анализ в 2 группах больных артериальной гипертонией с гиперурикемией и без нее.

Научная новизна заключается в модели исследования и выявленных закономерностях. Автором в амбулаторно-поликлинических условиях установлено, что среди больных артериальной гипертонией гиперурикемия выявляется в 38,0 % случаев, чаще встречается у женщин в возрастной группе 60-64 года, сочетается с другими факторами риска развития сердечно-сосудистых осложнений, сопровождается нарушениями гемодинамики и существенным снижением качества жизни и тревожно-депрессивными нарушениями.

Практическая значимость работы имеет прикладное значение в системе здравоохранения. Разработанная программа поддержки принятия врачебных

решений и способ определения метаболических нарушений у больных артериальной гипертонией применяется в ходе диспансерного наблюдения больных в Черногубовском офисе врача общей практики ГБУЗ «Калининская ЦРБ» Тверской области, а также результаты исследования используются в учебном процессе кафедры общей врачебной практики (семейной медицины) ФДПО, интернатуры и ординатуры ФГБОУ ВО Тверского ГМУ Минздрава России

Автором подобраны адекватные методы статистического анализа, которые позволяют судить о высокой достоверности выводов.

Автореферат отражает основное содержание диссертационной работы.

По результатам исследования опубликовано 14 работ в научных изданиях, 4 из которых из перечня ВАК.

Существенных замечаний по автореферату нет.

### Заключение

Диссертация Матвиевской Екатерины Николаевны на тему: «Особенности гемодинамических нарушений, психоэмоциональных расстройств и качество жизни у больных артериальной гипертонией с гиперурикемией» является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи, имеющей существенное значение для кардиологии – повышение качества оказания медицинской помощи путем и снижение риска сердечно-сосудистых осложнений путем раннего выявления метаболических нарушений. Работа полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 (в ред. Постановлений Правительства РФ № 335 от 21.04.2016, № 748 от 02.08.2016). Автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05. – «Кардиология».

Доктор медицинских наук, профессор,  
Заведующий кафедрой внутренних болезней Федерального  
государственного бюджетного образовательного  
учреждения высшего образования  
«Нижегородская государственная медицинская  
академия» Министерства здравоохранения  
Российской Федерации

Тарловская Екатерина Иосифовна

603005, г. Нижний Новгород, площадь Минина и Пожарского 10\1  
(831)4390943, [rector@nizhgma.ru](mailto:rector@nizhgma.ru)

Подпись доктора медицинских наук, профессора  
Е.И.Тарловской заверяю  
Ученый секретарь ученого Совета ФГБОУ ВО  
НижГМА Минздрава РФ  
профессор

Андреева Наталья Николаевна



Андреева