

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации

Гутовой Саиды Руслановны на тему:

«Эффективность комбинированной фармакотерапии у пациентов с артериальной гипертонией в сочетании с предиабетом», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология (медицинские науки)

Учитывая серьезные повреждения органов-мишеней и затруднительное достижение целевого уровня артериального давления (АД) у пациентов с артериальной гипертонией (АГ) в сочетании с сахарным диабетом (СД) 2 типа, диссертационная работа Гутовой С.Р. на тему: «Эффективность комбинированной фармакотерапии у пациентов с артериальной гипертонией в сочетании с предиабетом», является актуальной и своевременной.

Соискателем проведена сравнительная оценка показателей, являющихся предикторами поражения органов-мишеней, а именно, суточного профиля (СП) АД, артериальной жесткости, центрального аортального давления (ЦАД), структурно-функционального состояния миокарда левого желудочка (СФСМЛЖ), толщины комплекса интима-медиа (ТКИМ) общих сонных артерий (ОСА) и индексов резистентности почечных артерий (IR ПА) у пациентов с АГ без нарушений углеводного обмена, с предиабетом и СД 2 типа. Были выявлены сопоставимые изменения у больных АГ с предиабетом и СД 2 типа, что доказывает высокий риск развития сердечно-сосудистых осложнений вне зависимости от стадии нарушения углеводного обмена.

Однако, учитывая возможный регресс нарушений углеводного обмена при своевременном назначении пациентам с АГ на стадии предиабета соответствующей терапии, диссертантом был разработан дизайн исследования, предполагающий сравнение различных вариантов комбинированной фармакотерапии, включающих лекарственные средства не только с доказанной органопротекцией, но и влияющих на инсулинорезистентность. По результатам исследования комбинация иАПФ с АИР и бигуанидом оказалась наиболее эффективной и сопровождалась более

органосохраняющее действие и более значимое улучшение основных показателей СПАД, ригидности сосудистой стенки и ЦАД по сравнению с применением сочетания иАПФ, ТД и АИР или бигуанида. Результаты, полученные автором, возможно, улучшат контроль АД и уменьшат риск развития сердечно-сосудистых осложнений.

**Степень достоверности результатов.** Работа выполнена на высоком методическом уровне. Используются современные методы инструментального и лабораторного обследования. Обоснованность, достоверность научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в автореферате диссертации, обеспечиваются репрезентативностью групп обследования (220 больных АГ, в том числе 160 с предиабетом, 30 – с СД 2 типа и 30 без нарушений углеводного обмена) и грамотной статистической обработкой.

Автореферат диссертационной работы Гутовой С.Р. написан традиционно, раскрывает основное содержание работы. Выводы соответствуют поставленным цели и задачам, и закономерно следуют из материалов представленной работы. По теме диссертации опубликовано 27 научных работ, в том числе 4 статьи в журналах, включенных в перечень ведущих рецензируемых научных изданий, рекомендуемых ВАК Минобрнауки РФ, и в международные реферативные базы данных.

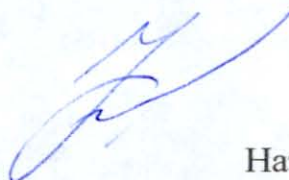
**Практическая значимость.** Практическая часть полученных данных внедрена в клиническую практику кардиологического отделения МБУЗ КГК «Больница скорой медицинской помощи», кардиологического, терапевтического отделений и отделения дневного стационара ГБУЗ РА «Майкопская городская клиническая больница».

**Заключение.** Таким образом, на основании изучения автореферата можно сделать заключение, что диссертация Гутовой Саиды Руслановны на тему: «Эффективность комбинированной фармакотерапии у пациентов с артериальной гипертонией в сочетании с предиабетом», выполненная под научным руководством доктора медицинских наук, профессора Скибицкого Виталия Викентьевича и представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология (медицинские науки), является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной научной задачи – повышение контроля АД и эффективности лечения артериальной гипертонии у пациентов с предиабетом, что имеет важное научно-практическое значение для кардиологии.

Диссертационная работа полностью отвечает требованиям, в том числе пункту 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного

постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842 «О порядке присуждения ученых степеней», с изменениями и дополнениями от 30 июля 2014 г. № 723, от 21 апреля 2016 г. № 335, от 2 августа 2016 г. № 748, от 29 мая 2017 г. № 650, от 28 августа 2017 г. № 1024, от 1 октября 2018 г. № 1168, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор Гутова Саида Руслановна достойна присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология (медицинские науки).

Заведующая кафедрой пропедевтики  
внутренних болезней №2 федерального  
государственного бюджетного образовательного  
учреждения высшего образования  
«Пермский государственный медицинский  
университет имени академика Е.А. Вагнера»  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации,  
доктор медицинских наук,  
профессор



Наталья Андреевна Козиолова

Место работы: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера Минздрава России)

Должность: заведующая кафедрой пропедевтики внутренних болезней №2

Адрес: 614990, Пермский край, г. Пермь, ул. Петропавловская, 26

E-mail: [rector@psma.ru](mailto:rector@psma.ru)

Телефон: +7 (342) 217-20-21

