

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Огороковой Татьяны Олеговны на тему «Обоснование выбора стартовой многокомпонентной антигипертензивной терапии у пациентов высокого и очень высокого сердечно-сосудистого риска», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. – Кардиология

Диссертация Огороковой Т.О. посвящена проблеме оптимизации подбора антигипертензивной терапии первого шага у пациентов высокого и очень высокого сердечно-сосудистого риска. Актуальность представленной работы определяется тем, что несмотря на постоянно обновляющиеся клинические рекомендации, наличие широкого выбора антигипертензивных препаратов и их рациональных комбинаций, достичь эффективного контроля артериального давления удастся в среднем у 18% мужчин и не более чем у 23% женщин в популяции больных гипертонией. При этом рекомендуемая двойная антигипертензивная терапия в качестве стартовой схемы лечения приводит к достижению целевых уровней артериального давления лишь у части больных. При этом известно, что эффективный контроль гипертонии с достижением целевых уровней артериального давления, в т. ч. у пациентов высокого и очень высокого сердечно-сосудистого риска, приводит к снижению смертности и сердечно-сосудистых осложнений, о чем свидетельствуют результаты доказательной медицины. В связи с этим представляет интерес изучение прогностических факторов, выявление которых у пациентов при инициации лечения, способно влиять на выбор лекарственной стратегии, шага титрации и сроков достижения контроля артериального давления.

Поставленные диссертантом задачи исследования выполнены на достаточном количестве материала, с грамотным применением статистического анализа. В работе использованы современные методы исследования.

Впервые на основании комплексного обследования пациентов с артериальной гипертонией высокого и очень высокого сердечно-сосудистого риска выделены предикторы неэффективности двойной антигипертензивной комбинации, построена математическая модель прогнозирования отрицательного исхода двойной схемы лечения. Впервые изучены показатели качества жизни больных на различных режимах антигипертензивной терапии. Впервые проведена оценка клинической безопасности и эффективности рестартовой тройной антигипертензивной терапии, продемонстрировано ее преимущество в виде раннего достижения целевых уровней артериального давления. Полученные в ходе исследования данные успешно внедрены в педагогический и лечебный процесс.

Знакомство с авторефератом показало, что диссертант выполнила исследование, изучив клиническое течение артериальной гипертонии у 165 больных высокого и очень высокого сердечно-сосудистого риска. Для достижения поставленной цели и решения задач исследования автор использовала клинические, лабораторные, инструментальные, статистические методы исследования, была проведена оценка качества жизни и уровня дневной сонливости пациентов с применением опросников и шкал.

Следует отметить, что диссертация выполнена в соответствии с принципами и правилами доказательной медицины, а полученные результаты достоверны, что подтверждается значительным и достаточным количеством объектов исследования.

Выводы обоснованы, соответствуют цели и задачам, поставленным в исследовании. Практические рекомендации конкретны.


Автореферат диссертации оформлен и структурирован согласно требованиям ВАК России и отражает основные результаты проделанной работы. Принципиальных замечаний к методологии исследования и оформлению автореферата нет.

Материалы диссертации изложены в 16 научных работах, из них 6 статей – в научных журналах, рекомендованных ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации. Основные положения доложены на региональных, всероссийских и международных конференциях и конгрессах.

Диссертационная работа Огороковой Татьяны Олеговны «Обоснование выбора стартовой многокомпонентной антигипертензивной терапии у пациентов высокого и очень высокого сердечно-сосудистого риска», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. кардиология (Медицинские науки), выполненная под руководством д.м.н., профессора Крючковой Ольги Николаевны, представляет собой научную работу, в которой содержится решение важной научной и прикладной задачи современной кардиологии по разработке нового эффективного подхода к подбору стартовой антигипертензивной терапии у пациентов высокого и очень высокого сердечно-сосудистого риска.

По своей актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости и реализации результатов работа соответствует всем требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 (редакция от 26.10.2023 г. №1786), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Огорокова Татьяна Олеговна заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология.

Профессор кафедры внутренних
болезней №2 федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Ростовский
государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской
Федерации (ФГБОУ ВО РостГМУ
Минздрава России), доктор медицинских наук,
профессор


Батюшин Михаил Михайлович

«1» 04 2024 г.

Подпись доктора медицинских наук, профессора Батюшина Михаила Михайловича
заверяю:

ОК





Адрес: 344022, Российская Федерация, г. Ростов-на-Дону, переулок Нахичеванский, 29.
Телефон: +7(863)250-42-00, email: okt@rostgmu.ru
веб-сайт: <http://www.rostgmu.ru>