

ОТЗЫВ
на автореферат диссертации
ОКОРОКОВОЙ ТАТЬЯНЫ ОЛЕГОВНЫ
«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

В настоящее время в связи с возрастающим вкладом кардио- и цереброваскулярной патологии в общую заболеваемость, инвалидизацию населения и смертность, все более пристальный интерес уделяется проблеме контроля артериального давления. Прямая связь между повышенным артериальным давлением и риском сердечно-сосудистых событий продемонстрирована для всех возрастных и этнических групп. При этом отмечается, что артериальная гипертензия является важнейшим и наиболее распространенным модифицируемым фактором риска сердечно-сосудистой патологии. В связи с этим особую актуальность приобретают исследования, посвященные повышению эффективности антигипертензивной терапии. В настоящее время недостаточно изучена возможность использования многокомпонентных схем лечения в качестве начальной стратегии у пациентов с артериальной гипертензией высокого и очень высокого сердечно-сосудистого риска. Стоит отметить, что стартовая тройная комбинация не рекомендуется действующими клиническими протоколами. А исследования, которые были бы посвящены стартовой многокомпонентной терапии, проводились только за рубежом и единичны.

Цель и задачи, сформулированные в научном исследовании, корректны и полностью решены. Работа проведена с использованием современных методик, аппаратуры, аттестованных и разрешенных к использованию в медицинской науке и практике. Материалы, методы исследований и

статистической обработки результатов, положения, которые поданы диссертантом, позволяют судить о достаточной степени обоснованности и достоверности полученных результатов. Выводы и клинические рекомендации, которые предложены для клинической практики, логично связаны с собственными исследованиями, правильно сформулированы и отображают ее суть, научную новизну, теоретическое и практическое значение.

В проведенных Окороковой Т.О. исследованиях впервые продемонстрированы особенности микроциркуляции у пациентов с артериальной гипертензией высокого и очень высокого сердечно-сосудистого риска, влияющие на прогноз стартовой двойной антигипертензивной терапии. Впервые выделены предикторы неэффективности двойной лекарственной комбинации, впервые разработана и внедрена в практическое здравоохранение модель прогнозирования исходов двойной антигипертензивной схемы лечения. Впервые продемонстрирована эффективность и безопасность рестартовой тройной лекарственной терапии, ее преимущество в ускоренном достижении целевых уровней артериального давления, что позволило обосновать сокращение сроков терапии первого шага у пациентов, имеющих предикторы неэффективности двойной схемы лечения. Впервые изучена динамика показателей качества жизни у пациентов при применении различных стратегий антигипертензивной терапии первой линии.

Результаты работы позволили оптимизировать выбор не только антигипертензивной терапии первого шага, но и ее сроков.

Автореферат диссертации оформлен в соответствии с основными требованиями Высшей аттестационной комиссии Российской Федерации и отражает основные результаты, полученные в проведенном исследовании. Принципиальных замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет. По материалам диссертации опубликовано 16 научных работах, из них 6 статей – в научных журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией для публикации результатов диссертации.

Таким образом, можно констатировать, что диссертационная работа Окороковой Татьяны Олеговны «Обоснование выбора стартовой многокомпонентной антигипертензивной терапии у пациентов высокого и очень высокого сердечно-сосудистого риска» полностью соответствует требованиям п. 9, 10, 11 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 (редакция от 26.10.2023 г. №1786), а Окорокова Т.О. заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология.

Доктор медицинских наук, профессор
кафедры внутренних болезней
ФГБОУ ВО «ВолгГМУ»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации

Деревянченко Мария Владимировна

Дата: 15.04 2024 г.

Подпись д.м.н., профессора Деревянченко Марии Владимировны заверяю:

Подпись



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес: 400066, Российская Федерация, Волгоградская область, г. Волгоград, площадь Павших Борцов, д. 1

Электронная почта: post@volgmed.ru

Телефон: +7 (8442) 38-50-05