

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Денисовой Анастасии Романовны на тему «Клинико-диагностические характеристики и риск развития сердечно-сосудистых осложнений у пациентов с разными типами артериальной гипертонии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. – Кардиология

Артериальная гипертония (АГ) считается одним из самых главных факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний. В настоящее время принято выделять такие типы АГ, как контролируемая, неконтролируемая, резистентная (контролируемая и неконтролируемая) и рефрактерная АГ. В последние годы все больше исследователей обращают внимание на наличие «особых типов» гипертонии, к которым относятся рефрактерная и резистентная АГ. Согласно последнему определению, рефрактерную гипертонию предложено рассматривать, как клинический вариант АГ наиболее устойчивой к терапии, при которой не достигаются целевые уровни АД при назначении 5 и более антигипертензивных препаратов разных классов, включая тиазидный диуретик и антагонист минералокортикоидных рецепторов.

Данные об истинной распространенности резистентной и рефрактерной АГ крайне ограничены. Подобное обстоятельство обусловлено отсутствием четкого выделения типов АГ. Длительное время термины «резистентная» и «рефрактерная» АГ были эквивалентны и означали неконтролируемое течение АГ, несмотря на прием оптимальной медикаментозной терапии. Кроме того, пациентов с рефрактерной АГ редко включали в крупные многоцентровые исследования ввиду тяжести заболевания, в итоге отсутствует возможность судить не только о частоте встречаемости данного типа АГ, но и о его факторах риска.

Учитывая неконтролируемое течение АГ, несмотря на прием максимально возможной антигипертензивной терапии, рефрактерная АГ, имеет плохой прогноз и высокий риск развития осложнений. Логичным является предположение, что пациенты с рефрактерной АГ более подвержены прогрессирующему поражению органов-мишеней, развитию хронической болезни почек и сердечно-сосудистых заболеваний по сравнению с больными, имеющими как контролируемую, так и резистентную АГ, но исследования, сравнивающие разные типы АГ крайне немногочисленны.

Диссертация Денисовой Анастасии Романовны, судя по рецензируемому автореферату, написана на актуальную тему, обладает научной новизной и практической значимостью, состоящей в комплексном анализе исследуемой проблемы артериальной гипертензии. В ходе исследования был проведен тщательный сравни-

тельный анализ больных с разными типами АГ по факторам риска, поражению органов-мишеней, распространенности различных состояний, а также был оценен риск развития сердечно-сосудистых осложнений для каждого типа АГ. Кроме того, были введены и научно обоснованы новые типы АГ, расширяющие классификационный подход к данной патологии - в качестве новых типов АГ автором предложено выделять вероятно резистентную и вероятно рефрактерную АГ, что ранее не было описано в литературе.

В исследовании проводится обоснование высокого риска сердечно-сосудистых осложнений у пациентов с рефрактерным течением АГ. Обозначены тесные корреляции между рефрактерным течением заболевания и увеличением частоты встречаемости хронической сердечной недостаточности, перенесенного нарушения мозгового кровообращения и транзиторной ишемической атаки. Полученные данные позволяют установить, что наиболее тяжелое поражение органов-мишеней и высокая степень риска сердечно-сосудистых осложнений имеются у пациентов с рефрактерной и вероятно рефрактерной АГ, а также показать необходимость наблюдения данных больных у более узкоспециализированных врачей, имеющих опыт в сфере лечения АГ. Результаты настоящей работы формируют основу для дальнейших исследований в данной области.

Результаты работы, представленной Денисовой А.Р., вне всяких сомнений имеют теоретическую и практическую значимость. Результаты работы формируют широкую основу для дальнейших исследований в данной области. Диссертационная работа выполнена на высоком методическом уровне. Проведен глубокий и тщательный статистический анализ результатов, что дает возможность судить о достоверности полученных результатов.

Цель и задачи работы сформулировано четко. Объем клинического материала и проведенных исследований вполне достаточен для вынесения адекватных выводов. Выводы логично вытекают из представленных результатов работы и полностью соответствуют задачам исследования. Методы исследования современные, точны и соответствуют заявленной цели и задачам диссертационного исследования.

Замечаний по представленному автореферату нет.

Судя по представленному автореферату, диссертация соответствует указанной специальности: 3.1.20. – Кардиология.

Заключение

Автореферат диссертационной работы Денисовой Анастасии Романовны на тему «Клинико-диагностические характеристики и риск развития сердечно-сосудистых осложнений у пациентов с разными типами артериальной гипертензии», отражает результаты самостоятельной и законченной научно-

квалификационной работы, которая содержит решение актуальной научно-практической задачи соответствует требованиям п. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции постановления Правительства РФ от 18.03.2023 г. № 415), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор – Денисова Анастасия Романовна – заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. –Кардиология.

Согласна на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России № 662 от 01.07.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета 21.1.029.02.

Заведующая кафедрой внутренних болезней
педиатрического факультета
ФГБОУ ВО «Астраханский государственный
медицинский университет» Министерства
здравоохранения Российской Федерации
414000, г. Астрахань, Бакинская, 121
Тел.: 8(8512)524143
agma@astranet.ru

доктор медицинских наук, профессор
14.00.05 – Внутренние болезни

«28» сентября 2023 г.

Полунина Ольга Сергеевна

Подписи заверяю
Учёный секретарь ФГБОУ ВО «Астраханский
государственный медицинский университет»
Минздрава России,
д.м.н., доцент Кантемирова Б.И.