ОТЗЫВ

на автореферат диссертации соискателя кафедры внутренних болезней педиатрического факультета ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России Живчиковой Екатерины Владимировны на тему: «Прогностическое значение исследования белка Клото и фактора роста соединительной ткани при артериальной гипертензии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18. Внутренние болезни

В Российской Федерации, как и во всем мире одной из самых актуальных проблем кардиологии остается артериальная гипертензия. По данным эпидемиологиче-

ских исследований известно, что стандартизированная по возрасту распространенность артериальной гипертензии в России составляет от 15 до 25% взрослого населения (Лазебник Л.Б и др. 2020 г). У людей с повышенным артериальным давлением в 7 раз чаще случается инсульт, в 4 раза — инфаркт миокарда, в 2 раза — поражение сосудов нижних конечностей. Артериальная гипертензия является одним из основных факторов внезапной смерти (Чазова И.Е., 2022 г.).

Поиск убедительных маркеров, задействованных в патогенезе артериальной гипертензии и значимых в диагностике и определении прогноза определяющее вероятность увеличения кардиоваскулярного риска. Указанные обстоятельства определяют необходимость поиска стратегий по улучшению индивидуального прогнозирования, что является актуальной проблемой современного здравоохранения и диктует необходимость поиска путей её решения.

Поэтому диссертационное исследование Живчиковой Екатерины Владимировны, определяющее вероятность увеличения кардиоваскулярного риска у больных с артериальной гипертензией, является современным и актуальным.

Диссертация Живчиковой Е.В., судя по рецензируемому автореферату, обладает научной новизной, состоящей в комплексном анализе исследования белка Клото и фактора роста соединительной ткани у больных с артериальной гипертензией в зависимости от клинико-анамнестической характеристики и лабораторных показателей. Проведенное исследование позволило автору сделать ряд обоснованных выводов и предложений практического характера для врачей терапевтического и кардиологического профиля. Достоинством работы является ее информативность, так как автором изучен значительный объем литературных данных российских и зарубежных ученых по различным аспектам этиопатогенеза артериальной гипертензии.

В результате проделанной работы автором достигнута цель по улучшению прогноза вероятности увеличения кардиоваскулярного риска у больных с артериальной гипертензией.

Это, несомненно, будет способствовать улучшению качества диагностики, лечения пациентов и снижению количества летальных исходов.

Автореферат диссертации полностью отражает дизайн проведенного исследования и результаты всех его этапов. В работе использованы современные функциональные и клинико-лабораторные методы. Выводы логичны, обоснованы и вытекают из содержания работы.

Основные положения диссертации изложены в 11 публикациях, из них -3 в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ для публикации основных результатов диссертационных исследований.

Фрагменты работы обсуждены на региональном и всероссийском уровнях. Полученные результаты позволили автору сформулировать рекомендации для внедрения их в клиническую практику и учебный процесс.

Критических замечаний нет.

Судя по представленному автореферату, диссертация соответствует указанной специальности: 3.1.18. Внутренние болезни.

Таким образом, на основании материалов диссертации, изложенных в автореферате, можно сделать заключение, что диссертационная работа Живчиковой Екатерины Владимировны «Прогностическое значение исследования белка Клото и фактора роста соединительной ткани при артериальной гипертензии», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, представляет собой самостоятельное завершенное научное исследование, решающее актуальную задачу в клинике внутренних болезней, полностью 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 25.01.2024 г. № 62), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор — Живчикова Екатерина Владимировна — заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18. Внутренние болезни (медицинские науки).

Согласен 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 21.2.003.01.

Профессор кафедры факультетской терапии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации 400131, г. Волгоград, пл. Павших Борцов, д. 1. Телефон: 8 (8442) 38-50-05 Е-mail: post@volgmed.ru доктор медицинских наук, доцент (3.1.18 – «Внутренние болезни»)

Подпись доктора медицинских наук, доцента Тарасова А.А. заверяю