

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по научной работе



им. Н.И. Пирогова

Минздрава России,

Ребриков Д. В.

2020 г.

ОТЗЫВ

ведущей организации – Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российского национального исследовательского медицинского университета имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России) по диссертации Фоломеевой Ларисы Игоревны на тему «Факторы риска и прогноз у пациентов пожилого и старческого возраста с хронической ишемической болезнью сердца и коморбидной патологией», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – Внутренние болезни

Актуальность исследования

Диссертационная работа Фоломеевой Ларисы Игоревны посвящена изучению факторов риска и прогноза неблагоприятных исходов у больных хронической ишемической болезнью сердца и фибрилляцией предсердий пожилого и старческого возраста. Их детальное изучение позволяет не только прогнозировать риск неблагоприятных осложнений, но и определить терапевтические мишени у конкретного пациента. Заболевания сердечно-сосудистой системы (ССС) в настоящее время являются одной из ведущих причин смертности населения. Отмечается снижение смертности от кардиоваскулярной патологии в некоторых странах. Однако, данная патология остается ведущей причиной смертности среди городского населения, а в группе мужчин этот показатель в 3 раза выше, чем у женщин.

Рядом авторов отмечено, что распространенность и рост сердечно - сосудистых заболеваний (ССЗ) является предупреждением о том, насколько существенна проблема здравоохранения, обусловленная ССЗ. Учитывая опыт Европейских стран, где важная роль отводится превентивной медицине, вопрос прогностической значимости факторов риска ИБС, разработка и внедрение соответствующего комплекса лечебно-диагностических и медико-социальных профилактических мероприятий, остается актуальной. Данные, представленные С.А. Бойцовым и др. (2020), демонстрируют, что для быстрого снижения сердечно-сосудистой смертности необходимо добиться контроля факторов риска и оптимальной медикаментозной терапии не только среди трудоспособного населения, но и среди лиц старших возрастных групп. Фибрилляция предсердий (ФП) является частым осложнением ИБС. Учитывая распространенность ИБС среди пожилых людей, закономерно и увеличение распространенности ФП, которая составляет от 4,8% до 6,2% среди лиц старше 65 лет. Причем, возрастает и необходимость в стационарном лечении среди пациентов с ФП, так как частота госпитализации пациентов с ФП составляет примерно треть всех госпитализаций пациентов с нарушением ритма сердца.

ИБС предполагает различные клинические проявления, течение и исход заболевания. При своевременной диагностике и отсутствия адекватного выбора лечения клиническое течение заболевания может быть непредсказуемым. Социально-экономический ущерб, причиняемый ИБС, остается высоким. Это требует разработки и внедрения современных методов прогнозирования клинического течения с использованием современных технологий. В связи с этим работа Фоломеевой Ларисы Игоревны, направленная на выявление и изучение факторов риска и прогноза их неблагоприятных исходов у больных хронической ишемической болезнью сердца и фибрилляцией предсердий пожилого и старческого возраста, является актуальной.

Содержание диссертации и ее завершенность в целом

Диссертационная работа Фоломеевой Л.И. изложена на 126 страницах машинописного текста, состоит из введения, 3 глав, заключения, выводов, списка литературы и приложения. Список литературы включает 70 отечественных и 126 зарубежных источников. Диссертация иллюстрирована 16 таблицами, 10 рисунками. Содержание и структура диссертации соответствует общепринятым требованиям, предъявляемым к диссертационным работам. Название работы соответствует содержанию исследования. Выводы логично проистекают из полученных результатов, являются научно обоснованными и достоверными.

Автореферат имеет традиционную структуру, содержание автореферата отражает изложенный в диссертации материал.

Научная новизна

В диссертационной работе Фоломеевой Ларисы Игоревны впервые проведено проспективное исследование факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний у лиц пожилого и старческого возраста с фибрилляцией предсердий на фоне ишемической болезни сердца. По результатам проспективного наблюдения были выявлены ФР (нерациональное питание, гиперхолестеринемия, курение, ожирение), оказывающие достоверное влияние на смертность и развитие новых сердечно-сосудистых событий. Впервые разработана персонифицированная система прогнозирования формирования постоянной формы фибрилляции предсердий у пациентов пожилого и старческого возраста с ишемической болезнью сердца. Доказано, что развитие постоянной формы фибрилляции предсердий предопределяют морфометрические показатели стенки и камеры левого предсердия, а также морфофункциональные критерии его сократительной активности. Уточнены данные литературы о роли генотипических особенностей полиморфного – C344/T гена

альдостеронсинтазы в патогенезе заболеваний сердечно-сосудистой системы и выявлено его влияние на развитие фибрилляции предсердий.

Достоверность полученных результатов, выводов и практических рекомендаций

Работа выполнена на удовлетворительном научно-методическом уровне с использованием достаточного количества наблюдений (140 человек). Использованы современные методы статистической обработки данных. Обсуждение полученных результатов подробное и аргументированное. Выводы и практические рекомендации соответствуют поставленной цели и задачам.

Личный вклад автора

Автором самостоятельно были выполнены: разработка анкеты, проведение анкетирования пациентов, отбор пациентов для исследования, получение Информированного согласия, осмотр (измерение АД, ЧСС, антропометрия) пациентов и заполнение карт амбулаторного больного, участие во взятии крови для проведения лабораторного обследования и транспортировка биологического материала в клинико-диагностическую лабораторию ГКБ №29 им. Н.Э. Баумана и лабораторию медицинской генетики HELIX с соблюдением «холодовой цепи», проведение холтеровского мониторирования ЭКГ и обработка полученных данных, интерпретация результатов электрокардиографии, выполнение анализа амбулаторных карт и другой медицинской документации, ввод результатов исследования в электронную базу и проведение статистического анализа данных, подготовка статей и тезисов для публикации основных результатов диссертационного исследования.

Рекомендации по использованию результатов диссертации

Результаты диссертации Фоломеевой Л.И. могут быть использованы при планировании и проведении первичной и вторичной профилактики ССЗ, в рамках диспансерного наблюдения, оказания первичной медико-санитарной помощи с целью оценки прогноза и оптимизации лекарственной терапии.

Публикации и выступления по теме диссертации

По теме диссертации опубликовано 10 печатных работ, из них 2 работы опубликованы в журналах, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России, 2 работы опубликованы в журналах, входящих в международную цитатно-аналитическую базу данных Scopus. Результаты исследования были представлены на Всероссийской научно-практической конференции. «Неинфекционные заболевания и здоровье населения России» (Москва, 2018), на конференции «Инновационные технологии в медицине: взгляд молодого специалиста» (Рязань, 2019), на III Всероссийской научной конференции молодых специалистов, аспирантов, ординаторов «Инновационные технологии в медицине: взгляд молодого специалиста» (Рязань, 2017), на WCC 2018 Abstract Submission (Dubai, 2018).

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Диссертационная работа Фоломеевой Ларисы Игоревны на тему «Факторы риска и прогноз у пациентов пожилого и старческого возраста с хронической ишемической болезнью сердца и коморбидной патологией», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – Внутренние болезни, выполненная под руководством д.м.н. Филиппова Е.В., является завершенной научно-квалификационной работой, решающей научную задачу - улучшение прогнозирования и снижение риска неблагоприятных исходов у пациентов

пожилого возраста с фибрилляцией предсердий и коморбидной патологией, актуальную для внутренних болезней.

Диссертационная работа Фоломеевой Ларисы Игоревны соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24 сентября 2013 г., предъявляемым к кандидатским диссертациям, а автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – Внутренние болезни.

Диссертация и отзыв на диссертацию заслушаны и обсуждены на заседании лаборатории сердечно-сосудистого старения Российского геронтологического научно-клинического центра ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (протокол №2 от 15. 09. 2020).

Заведующая лабораторией сердечно-сосудистого старения
Российского геронтологического научно-клинического центра
ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России,
доктор медицинских наук

Н.Воробьёва

Воробьёва Наталья Михайловна

Подпись д.м.н. Воробьёвой Н.М. заверяю
Ученый секретарь
ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России,
д.м.н., доцент



Милушкина Ольга Юрьевна

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России)

117997, г. Москва, ул. Островитянова, д. 1
Тел.: (495) 434-14-22; e-mail: rsmu@rsmu.ru

Российский геронтологический научно-клинический центр
Адрес 129226 г. Москва, ул. 1-ая Леонова, д. 16; тел. +7 (499) 187-2996; +7 (499) 187-2779; e-mail: rgnkc@rsmu.ru).