

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Необутова Николая Николаевича на тему «Клинико–функциональные особенности фибрилляции предсердий у больных инфарктом миокарда с артериальной гипертонией», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20 – «Кардиология».

Фибрилляция предсердий (ФП) — наиболее частая аритмия у пациентов со структурным заболеванием сердца, которая нередко является осложнением инфаркта миокарда (ИМ). Согласно российским данным, распространенность ФП увеличится к 2050 году за счет роста числа лиц пожилого возраста и факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний (ССЗ). Рост частоты встречаемости ФП связан с увеличением числа лиц пожилого возраста, улучшением верификации диагноза и общей распространенностью факторов риска развития ФП, в частности, артериальной гипертонии (АГ), ожирения, сахарного диабета. АГ и ишемическая болезнь сердца (ИБС) — наиболее распространенные ССЗ среди взрослого населения, которые в сочетании с ФП являются причиной развития большинства сердечно-сосудистых осложнений. АГ и ИБС могут не только выступать в качестве триггерных механизмов ФП, но и осложнять течение данного нарушения ритма. Исследование причин и факторов развития ФП при ИМ у больных АГ имеет важное значение для определения тактики диспансерного наблюдения и объема лечебно-диагностических мероприятий. Вышеизложенное обосновывает современность и значимость представленного диссертационного исследования.

Цель сформулирована корректно. Для достижения цели автором поставлены четыре задачи, которые, благодаря четко спланированному дизайну исследования и достаточному объёму выборки, дали возможность реализовать поставленную цель в полном объёме. В ходе диссертационного исследования Необутова Н.Н. были получены новые данные об особенностях клинической картины, комбинаций факторов сердечно-сосудистого риска

при постоянной и пароксизмальной форме ФП у больных ИМ пожилого возраста с АГ.

Достоверность результатов не вызывает сомнений и подтверждается большим объемом клинических, лабораторных и инструментальных исследований на соответствующем уровне. Анализ полученных данных с применением современных статистических методов и программ проведен адекватно. Обоснованность научных положений, выводов и практических рекомендаций, сформулированных Необутовым Н.Н, соответствует поставленным целям и задачам.

Диссертация имеет теоретическую и практическую значимость. Сформулированные в ходе диссертационного исследования выводы и практические рекомендации важны для теоретической и практической кардиологии, имеют объективный характер и позволят врачам-кардиологам проводить профилактику и лечение пациентов с различными формами ФП у больных инфарктом миокарда с АГ, учитывая клинико-функциональные особенности и сердечно-сосудистую коморбидность.

По теме диссертационного исследования опубликовано 16 печатных работ, из них 3 статьи в журналах перечня ВАК при Минобрнауки России. Основные материалы были представлены на научных конференциях.

Автореферат в полной мере отражает содержание глав и разделов диссертации, а также содержит основные положения работы и выводы. Существенных замечаний по содержанию, представлению материала и оформлению текста диссертационной работы нет. Работа отвечает требованиям ВАК, предъявляемым к исследованиям в объеме кандидаткой диссертации. Четко сформулирована актуальность исследования, цель и задачи, а также основные положения. Практическое и научное значение исследования не вызывает сомнений. Результаты диссертационного исследования применяются в лечебной практике врачей-кардиологов поликлиник и стационаров ГБУЗ ГКБ №7, а также в учебном процессе на кафедрах госпитальной терапии, факультетской терапии, скорой медицинской помощи ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России.

