

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по научной работе
и региональному развитию

здравоохранения

ФГБОУ ВО ИГМА

Минздрава России,

Д.м.н., профессор

Е.А. Кудрина



ОТЗЫВ

ведущей организации о научно-практической ценности диссертации

Новиковой Ирины Александровны

«Инфаркт миокарда в молодом возрасте. Клинико-метаболическая
и структурно-функциональная характеристика», представленной на

соискание

ученой степени кандидата медицинских наук

по специальности 14.01.05 – кардиология

Актуальность темы выполненной работы

Актуальность диссертационного исследования обусловлена ростом распространенности инфаркта миокарда среди лиц молодого возраста, его высокой медико-социальной значимостью в данной когорте. Несмотря на оптимизацию подходов к лечению инфаркта миокарда, частота неблагоприятных исходов остается высокой. До 10% пациентов переносят повторное сердечно-сосудистое событие уже в течение первого года. Инфаркт миокарда в молодом возрасте, зачастую приводя к инвалидизации и негативно сказываясь на психо-эмоциональном статусе, оказывает влияние и на трудовой прогноз у таких больных.

Необходимость данной работы продиктована тем, что в современной научной литературе лишь небольшое число работ посвящено динамическому изучению профиля факторов риска, первичной и вторичной профилактике у

молодых пациентов с инфарктом миокарда, сравнительно мало внимания уделяется предикторам неблагоприятного исхода на амбулаторном этапе.

В настоящее время в связи с интенсивным развитием персонализированной медицины индивидуализация схем ведения больных после инфаркта миокарда представляется весьма перспективным направлением. Наличие возрастных, клинико-функциональных и прогностических особенностей определяет возможности для адресной коррекции актуальных показателей и оптимизации прогноза у молодых пациентов, перенесших инфаркт миокарда.

Связь темы исследования с планами медицинских отраслей науки

Работа И.А. Новиковой выполнена в соответствии с планом научно-исследовательских работ ФГБОУ ВО Пермского ГМУ им. академика Е.А. Вагнера Минздрава России и имеет номер государственной регистрации 115030310059.

Новизна исследования, полученных результатов, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Диссертационная работа И.А. Новиковой является целостным, самостоятельным, завершенным научным исследованием, в котором впервые проведен сравнительный анализ клинико-метаболических и лабораторно-инструментальных особенностей у молодых и пожилых пациентов с инфарктом миокарда в Пермском регионе. Автором представлена сравнительная оценка факторов риска инфаркта миокарда у пациентов молодого и пожилого возраста как на стационарном, так и на амбулаторном этапах. В работе установлено, что у молодых пациентов через 12 месяцев после индексного события имеется такой же неблагоприятный прогноз, как и у пожилых. Доказана прогностическая ценность в оценке риска развития неблагоприятных сердечно-сосудистых событий следующих независимых факторов: табакокурение до и после инфаркта миокарда, высокая

агрегационная активность тромбоцитов с АДФ на стационарном этапе, низкая приверженность к приему статинов.

Степень обоснованности и достоверности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Формулировка цели и задач настоящего исследования логична, обоснована актуальностью проблемы и нерешенностью ряда ее аспектов.

Объем проведенного исследования достаточен для обоснования выводов. Диссертационное исследование И.А. Новиковой представляет проспективное клиническое исследование продолжительностью 12 месяцев, в которое было последовательно включено 143 пациента с верифицированным диагнозом острый инфаркт миокарда, из которых 108 составили лица молодого возраста от 18 до 45 лет и 35 – лица пожилого возраста от 60 до 75 лет.

Методы исследования современны и адекватны, статистическая обработка материала достоверна. Выводы логически вытекают из результатов исследования, отражают поставленные задачи. Рекомендации представляются важными для практического здравоохранения, они обоснованы, конкретны и доступны для реализации.

Результаты исследования полностью отражены в автореферате и в 12 научных работах, из них в 3 статьях в журналах, входящих в перечень научных рецензируемых изданий, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ, в том числе 2 статьях в журналах, входящих в базу данных Scopus.

Значимость для науки и практики полученных результатов

Диссертационная работа И.А. Новиковой имеет важное значение как для науки, так и для практики. Проведенный автором комплексный анализ особенностей инфаркта миокарда у молодых и пожилых пациентов расширяет научные представления о проблеме инфаркта миокарда в молодом

возрасте. Авторами выделены факторы неблагоприятного прогноза у молодых пациентов, перенесших инфаркт миокарда, которые могут быть использованы при разработке профилактических программ в практическом здравоохранении. Несомненным достоинством является доступность определения данных параметров и возможность их использования для оценки и оптимизации прогноза у молодых пациентов в рутинной практике врачами как региональных сосудистых центров, так и амбулаторно-поликлинического звена.

Личный вклад автора

Автор самостоятельно проводила информационно-научный поиск, разрабатывала дизайн исследования, осуществляла отбор пациентов, в ходе работы анализировала данные медицинской документации, проводила сбор жалоб, анамнеза заболевания и жизни, физикальное обследование, оценивала лабораторные и инструментальные данные, анкетировала пациентов. Автором самостоятельно проведены набор и систематизация клинического материала, выполнена его статистическая обработка, на основании чего проведено научное обоснование результатов, сформулированы выводы и практические рекомендации.

Конкретные рекомендации по использованию результатов и выводов диссертационной работы

Результаты исследования внедрены в практическую работу регионального сосудистого центра ГБУЗ ПК «ККД». Материалы диссертации включены в учебный процесс кафедры госпитальной терапии и кардиологии ФГБОУ ВО Пермского ГМУ им. академика Е.А. Вагнера Минздрава России.

Результаты работы могут быть использованы в практическом здравоохранении при разработке программ первичной и вторичной профилактики инфаркта миокарда среди лиц молодого возраста, в

клинической практике региональных сосудистых центров и амбулаторно-поликлинических учреждений, в учебном процессе на кафедрах кардиологии и внутренних болезней медицинских ВУЗов.

Принципиальных замечаний к диссертационной работе нет. Имеется вопрос: Какова была физическая и трудовая реабилитация у молодых пациентов после перенесенного инфаркта миокарда?

Содержание автореферата полностью соответствует основным положениям диссертации.

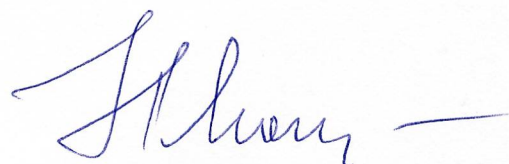
ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Диссертационная работа Новиковой Ирины Александровны, выполненная под руководством д.м.н., профессора Некрутенко Людмилы Александровны, на тему «Инфаркт миокарда в молодом возрасте. Клинико-метаболическая и структурно-функциональная характеристика» является самостоятельным, завершенным, научно-квалификационным трудом, в котором содержится решение важной и актуальной научной задачи – прогностическая оценка факторов риска повторных сердечно-сосудистых событий у пациентов с инфарктом миокарда молодого возраста. Актуальность темы исследования и методический уровень отвечают современным требованиям. Результаты диссертации имеют существенное значение для медицины, а именно, для кардиологии и терапии.

Представленная диссертация полностью отвечает требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в действующей редакции), предъявляемым ВАК к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а её автор заслуживает присуждения искомой степени по специальности 14.01.05 – кардиология.

Отзыв обсужден и одобрен на заседании кафедры госпитальной терапии с курсами кардиологии и функциональной диагностики ФПК и ПП ФГБОУ ВО «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации (протокол №11 от 9 ноября 2020 г.).

Заведующий кафедрой госпитальной терапии с курсами кардиологии и функциональной диагностики ФПК и ПП, доктор медицинских наук, профессор, Заслуженный врач РФ



Николай Иванович Максимов

Подпись профессора Максимова Н.И. заверяю

Начальник отдела кадров
ФГБОУ ВО ИГМА Минздрава России



Овечкина Светлана Петровна

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 426034, Удмуртская республика, г. Ижевск, ул. Коммунаров, дом 281, тел. +7 (3412) 52-62-01, rector@igma.udm.ru.