

Отзыв

официального оппонента на диссертационную работу Хастиевой Диляры Ринатовны «Систолическая функция левого желудочка и качество жизни пациентов с инфарктом миокарда и дефицитом железа», на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20 Кардиология.

Актуальность темы

Сердечно-сосудистые заболевания, к которым относится и ишемическая болезнь сердца, являются важной медико-социальной проблемой, ввиду их высокой распространенности и значительной долей, занимаемой в структуре смертности населения. На сегодняшний день, не смотря на значительные успехи в диагностике и лечении ишемической болезни сердца, вопросы улучшения прогноза, качества жизни пациентов после перенесённого инфаркта по-прежнему остаются актуальными. Исследования последних лет продемонстрировали отрицательное влияние дефицита железа на прогноз пациентов с инфарктом миокарда в виде увеличения риска смерти от всех причин, ухудшения функциональной способности. Однако, вопрос об эффектах коррекции дефицита железа на пациентов с инфарктом миокарда изучен недостаточно.

Учитывая изложенное, тема диссертационной работы Хастиевой Диляры Ринатовны является актуальной.

Научная новизна и степень обоснованности полученных результатов, выводов и рекомендаций

Автором обоснована актуальность темы исследования, наглядно показана текущая степень ее разработанности, сформулированы цели и задачи работы, изложены теоретические и методические основы, охарактеризован материал исследования, показана научная новизна, теоретическая и практическая значимость работы, представлены сведения о внедрении результатов исследования.

Научная новизна диссертационной работы неоспорима и несет в себе новые данные о систолической функции левого желудочка и о качестве жизни

пациентов в течение 12 месяцев после инфаркта миокарда в зависимости от наличия дефицита железа.

В работе было показано, что изменение систолической функции левого желудочка и качества жизни у пациентов в течение 12 месяцев после инфаркта миокарда зависит от наличия дефицита железа, а компенсация имеющегося дефицита железа ассоциировано с улучшением систолической функции сердца и улучшением качества жизни.

Основные положения, выводы и практические рекомендации диссертации обоснованы. Достоверность исследования Д.Р. Хастиевой основана на корректном сборе информации, репрезентативном количестве пациентов, применении обоснованных статистических методов оценки результатов. Сформулированные в научной работе выводы аргументированы и опираются на результаты комплексного анализа репрезентативных данных.

Практическая ценность результатов

Четко сформулированные цель и задачи диссертационного исследования позволили Хастиевой Д.Р. получить результаты, которые способствуют развитию более персонифицированному подходу лечения пациентов после инфаркта миокарда. Результаты исследования были внедрены в работу кардиологических отделений ГАУЗ ГКБ 7 им. М.Н. Садыкова г. Казани и используются для обучения студентов и клинических ординаторов на кафедре пропедевтики внутренних болезней имени профессора С.С. Зимницкого ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России.

Структура и содержание диссертационной работы

Диссертационная работа Хастиевой Д.Р. выполнена в традиционном стиле, соответствует всем предъявляемым ВАК и ГОСТ требованиям, является методологически выдержанным, законченным научным трудом. Диссертация изложена на 106 страницах машинописного текста, содержит 7 рисунков и 22 таблиц. Список литературы полноценно отражает имеющиеся на тему диссертации работы исследования и содержит 140 источника, зарубежных и отечественных авторов.

Диссертация состоит из введения, 4 глав (обзор литературы, материал и методы, результаты исследования, обсуждение результатов), заключения, выводов, практических рекомендаций, перспектив дальнейшей разработки темы, списка сокращений, списка литературы и списка иллюстративного материала.

Во введении автором описана актуальность изучаемой проблемы, рассмотрены имеющиеся в литературе данные и нерешенные вопросы, представлены научная новизна, теоретическая и практическая значимость, апробации работы и личный вклад автора. На основе описанных во введении данных сформулированы цель и задачи.

Глава 1 «Обзор литературы» состоит из 5 разделов. Автор раскрывает вопросы определения и диагностики дефицита железа, патофизиологические аспекты влияния дефицита железа на организм, в частности на сердце, влияние дефицита железа на течение ишемической болезни сердца и инфаркта миокарда. Хастиевой Д.Р. изложены особенности лечения дефицита железа у пациентов с заболеваниями сердца. В данной главе автор дает обоснование актуальности проводимой работы и задает вектор всего исследования.

В главе 2 «Материал и методы» автором дана характеристика изучаемой группы, используемые методы оценки качества жизни и систолической функции левого желудочка, статистические методы, используемые для анализа данных.

Глава 3 «Результаты исследования» состоит из разделов, в которых структурировано и лаконично изложены результаты работы, полученных с использованием надлежащих методов статистической обработки. Полученные автором результаты достоверны. Представлены результаты о систолической функции сердца и качестве жизни пациентов в первые 24 часа и в течение 12 месяцев после инфаркта миокарда в зависимости от наличия дефицита железа, а также данные о систолической функции сердца и качества жизни у пациентов с компенсированным и сохраняющимся дефицитом железа на фоне коррекции.

Обсуждение результатов исследования представлены в главе 4, где автор полно сопоставляет свои результаты с имеющимися на сегодняшний день литературными данными.

В заключении обобщены результаты исследования и представлены выводы по диссертационной работе. Выводы диссертации обоснованы, сформулированы четко и отвечают на поставленные задачи. Практические рекомендации логичны, основаны на полученных результатах и выводах и могут быть использованы в клинической практике.

Содержание автореферата полностью отражает все основные положения диссертации, тест автореферата оформлен в соответствии с требованиями ВАК Министерства науки и высшего образования РФ.

Результаты отражены в 9 научных работах, из которых 4 статьи в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации для публикации диссертационных исследований по специальности 3.1.20 – кардиология, из них 3 статьи в журнале, индексируемом в международной базе Scopus.

Принципиальных замечаний к диссертационной работе нет.

В ходе ознакомления с диссертационной работой возникли следующие вопросы:

1. Почему у пациентов, перенесших ИМ, но не имевших дефицита железа, в течение первого года не происходило улучшение качества жизни, ведь они должны были получать ОМТ и проходить реабилитацию?
2. Практическая рекомендация «оценивать уровень КНТЖ и ферритина у всех пациентов с ИМ» не заложена в клинических рекомендациях по ведению пациентов с ОКС. Каким Вы видите возможность ее реализации?

Заключение

Диссертация Хастиевой Диляры Ринатовны «Систолическая функция левого желудочка и качество жизни пациентов с инфарктом миокарда и дефицитом железа», выполненная под научным руководством д-ра мед. наук, профессора Н.Р. Хасанова является законченной научно-квалификационной работой, выполненная с применением современных клинических и диагностических

методов и содержащая решение важной научной задачи – улучшение систолической функции сердца и качества жизни у пациентов с инфарктом миокарда и дефицитом железа. Диссертация соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней» ВАК Министерства науки и высшего образования РФ, утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24 сентября 2013 г. (редакция Постановления Правительства Российской Федерации № 62 от 25.01.2024 г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук и Хастиева Д.Р., достойна присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20 Кардиология.

Официальный оппонент:

доктор медицинских наук, профессор,
заместитель главного врача
по медицинской части

ГБУЗ «Самарский областной клинический
кардиологический диспансер им. В.П. Полякова»

1.11.2024



Д.В. Дупляков

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический кардиологический диспансер им. В.П. Полякова» Адрес: 443070, г. Самара, ул. Аэродромная, 43. Эл. почта: 6021@mail.ru, тел 8(846) 373-70-67

Начальник отдела кадров
ГБУЗ «Самарский областной
клинический кардиологический
диспансер им. В.П. Полякова»

Сен. Семенова