

## Отзыв

*на автореферат диссертационной работы Хастиевой Диляры Ринатовны «Систолическая функция левого желудочка и качество жизни пациентов с инфарктом миокарда и дефицитом железа», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20 –*

### **Кардиология**

Актуальность темы диссертационной работы обусловлена высокой распространённостью инфаркта миокарда в общей структуре сердечно-сосудистых заболеваний, сохраняющимся высоким уровнем инвалидизации в следствии данного заболевания и необходимостью поиска новых путей улучшения качества жизни и прогноза пациентов после перенесенного инфаркта миокарда. Одним из таких возможных путей может являться лечение сопутствующих состояний, к которым, в том числе относится дефицит железа, ранее рассматривавшийся, в основном, в контексте анемии. На сегодняшний день существуют данные о, независимом от анемии, негативном влиянии дефицита на прогноз и качество жизни пациентов с сердечной недостаточностью и ишемической болезнью сердца. Не остается сомнений в необходимости коррекции дефицита железа у пациентов с сердечной недостаточностью, что отражено в клинических рекомендациях Российского кардиологического общества. Однако, данные об эффектах, оказываемых коррекцией дефицита железа на пациентов с инфарктом миокарда, немногочисленны, что делает диссертационную работу Хастиевой Д.Р. актуальной и обуславливает ее научную новизну.

Автором на основе комплексного обследования пациентов с инфарктом миокарда, современных подходов к лабораторной диагностике дефицита железа, с использованием установленных рекомендациями подходов к эхокардиографической оценки систолической функции сердца, была решена актуальная научная задача кардиологии - продемонстрирована необходимость выявления дефицита железа, его коррекция и оценка степени компенсации дефицита железа у пациентов с инфарктом

миокарда. Данная необходимость обусловлена полученными сведениями об улучшении систолической функции сердца в виде увеличения фракции выброса левого желудочка и уменьшения зон акеназа/гипокинеза по результатам эхокардиографического исследования в течение 12 месяцев после инфаркта миокарда у пациентов с компенсированным после лечения дефицитом железа. В группе пациентов с сохраняющимся дефицитом железа не наблюдалось положительной динамики систолической функции левого желудочка в течение 12 месяцев после инфаркта миокарда.

Результаты исследования представлены в 9 печатных научных работах, в том числе в 4 статьях 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. Результаты работы внедрены в практическую деятельность врачей и учебный процесс.

Автореферат оформлен в соответствии с требованиями ГОСТ. Согласно данным автореферата, текст диссертации оформлен по традиционному плану, состоит из введения, обзора литературы, описания методов и объекта исследования; глав о результатах собственного исследования и их обсуждения; выводов, практических рекомендаций, списка использованной литературы, списка сокращений. Работа грамотно и последовательно изложена на 106 страницах машинописного текста, иллюстрирована 7 рисунками и 22 таблицами. Список литературы включает в себя 140 источника.

Материал в автореферате изложен грамотным научным языком, логично и последовательно. Принципиальных замечаний к автореферату нет.

Таким образом, представленная диссертация Д.Р. Хасиевой (научный руководитель д.м.н., профессор Н.Р. Хасанов) 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. в действующей редакции Постановления Правительства Российской Федерации № 62 от 25.01.2024 г., предъявляемым к диссертациям на соискание

ученой степени кандидата наук и автор, Хасиева Диляра Ринатовна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20 Кардиология.

Заведующий кафедрой  
пропедевтики внутренних болезней  
Федерального государственного  
бюджетного образовательного учреждения  
высшего образования  
«Южно-Уральский государственный  
медицинский университет»  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации,  
д-р мед. наук, профессор

И.И. Шапошник

*Шапошник*



14.10.2024

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Адрес: 454141, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Воровского, 64 Телефон: +7 (351) 240-20-20  
Адрес электронной почты: [kanc@chelsma.ru](mailto:kanc@chelsma.ru)