

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ

диссертации Смирновой Марины Петровны
«Дефицит железа при хронической сердечной недостаточности:
клинико-лабораторные особенности, факторы риска,
прогностическое значение и возможности коррекции»,
представленной на соискание ученой степени доктора медицинских
наук по специальности 3.1.18. Внутренние болезни.

Диссертационная работа Смирновой Марины Петровны направлена на изучение чрезвычайно важной проблемы сочетанной патологии терапевтического профиля, а именно проблемы ассоциации хронической сердечной недостаточности (ХСН), являющейся следствием широкого спектра сердечно-сосудистых заболеваний, и хронического дефицита железа. У многих больных с ХСН имеет место дефицит железа (ДЖ), который, по данным литературы, способствует снижению толерантности к физической нагрузке, увеличению числа повторных госпитализаций и смертности больных с ХСН.

Вместе с тем, многие вопросы патогенеза, клинического и прогностического значения ДЖ у больных с ХСН, особенно, у пациентов с ХСН с сохраненной фракцией выброса (ХСНсФВ) не изучены. Исследование этой проблемы позволит лучше понять механизмы, определяющие развитие ДЖ, его клиническое и прогностическое значение у больных с ХСН и оптимизировать терапию таких больных.

В своей работе автор обоснованно подошел к решению выбранной проблемы – на достаточно большом клиническом материале проведен всесторонний анализ особенностей обмена железа и параметров системного воспаления у больных с ХСН разной тяжести, различного возраста, разных фенотипов, у мужчин и женщин, что позволило выявить факторы, с которыми ассоциирован ДЖ.

Соискателем убедительно показано, что ДЖ оказывает существенное влияние на тяжесть клинического течения ХСН и прогноз. По результатам

проведенного исследования были установлены ведущие факторы риска ДЖ у больных с ХСН.

Следует отдельно отметить разработанный и апробированный автором новый способ терапии больных с ХСНсФВ 2-3 ФК NYHA с ДЖ путем включения в комбинированную терапию таких больных железа (III) гидроксид сахарозного комплекса, что позволило автору существенно повысить эффективность лечения таких больных, причем, лечебный эффект сохранялся на протяжении 6 месяцев.

В работе использованы современные адекватные поставленным задачам методы исследования, проведена тщательная статистическая обработка с использованием соответствующих статистических методов.

Автореферат диссертации содержит все обязательные разделы, содержание которых отражает основную суть проведенного научного исследования. Замечаний по оформлению автореферата не выявлено.

Результаты работы достаточно широко представлены в научной печати – опубликовано 64 печатных работы, из которых 14 статей в журналах, рекомендованных ВАК и 3 статьи в журналах, входящих в базы данных Scopus и Web of Science, получен 1 патент на изобретение и 1 свидетельство о регистрации базы данных.

Материалы диссертации были представлены и обсуждены на многочисленных международных и Всероссийских конгрессах и конференциях с международным участием.

Анализ автореферата позволяет сделать вывод, что диссертационное исследование Смирновой Марины Петровны «Дефицит железа при хронической сердечной недостаточности: клинико-лабораторные особенности, факторы риска, прогностическое значение и возможности коррекции» является законченной научно-квалификационной работой, содержащей решение актуальной научной проблемы – уточнение клинического, патогенетического и прогностического значения ДЖ у больных с ХСН и разработка нового способа лечения больных с ХСНсФВ, повышающего эффективность терапии.

По актуальности, методическому уровню, научной новизне и практической значимости диссертация полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положение о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а ее автор Смирнова Марина Петровна заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.18. Внутренние болезни.

Заведующий кафедрой факультетской терапии

ФГБОУ ВО «ВолГМУ» Минздрава России

Доктор медицинских наук, профессор

Бабаева Аида Руфатовна

Дата

24.04.2024



Подпись Бабаевой Аиды Руфатовны заверяю

Ученый секретарь Ученого совета

ФГБОУ ВО «ВолГМУ» Минздрава России

кандидат медицинских наук, доцент



Емельянова Ольга Сергеевна,

400131, Россия, г. Волгоград, площадь Павших Борцов, д. 1

+7 (8442) 38-50-05; post@volgmed.ru