

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации  
Майляна Давида Эдуардовича

«Оптимизация профилактики прогрессирования хронической сердечной недостаточности у женщин постменопаузального возраста с эссенциальной гипертензией путем коррекции обмена кальция и магния», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология

Учитывая высокую социально-экономическую значимость артериальной гипертензии и хронической сердечной недостаточности (ХСН) с сохраненной фракцией выброса, механизмы их взаимодействия при формировании сердечно-сосудистого континуума остаются наиболее дискутабельными. Артериальная гипертензия является фактором риска или коморбидной патологией при ХСН в 88 % случаев. К тому же известно, что изменение обмена кальция, в особенности – внутриклеточного, играет значимую роль в формировании обеих патологий, а магний может оказывать значимое влияние на него путем прямого антагонизма. Актуальность диссертационной работы Майляна Д.Э. обусловлена необходимостью выявления особенностей функционирования сердечно-сосудистой системы у женщин постменопаузального возраста с ХСН с сохраненной систолической функцией левого желудочка и артериальной гипертензией, связанных с наличием скрытого дефицита магния, а также обоснованием дифференцированного подхода к использованию диуретиков различных групп.

Научная новизна выполненного исследования заключается в том, что впервые выявлены особенности морфофункциональных параметров сердца, системной гемодинамики, а также обмена кальция в когорте женщин постменопаузального возраста с артериальной гипертензией и ХСН с сохраненной фракцией выброса на фоне дефицита магния. Предложены методы оценки вероятности дефицита магния, а также подход к дифференцированному использованию диуретиков, который имеет важное практическое значение.

Результаты и выводы диссертационной работы полностью соответствуют поставленной цели и задачам. Работа широко апробирована, результаты исследования доложены на республиканских и Российских научных конференциях, по теме работы опубликованы 9 статей в журналах,

рекомендованных Высшей Аттестационной Комиссией Российской Федерации и Украины. Принципиальных замечаний по содержанию и оформлению автореферата диссертационной работы нет.

Таким образом, диссертационная работа Майляна Давида Эдуардовича на тему «Оптимизация профилактики прогрессирования хронической сердечной недостаточности у женщин постменопаузального возраста с эссенциальной гипертензией путем коррекции обмена кальция и магния» является законченной научно-квалификационной работой и полностью соответствует требованиям п. 2.2. «Положения о присуждении учёных степеней», утвержденного Постановлением Совета Министров ДНР от 27.02.2015 г. № 2-13, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, и диссертант достоин присуждения искомой степени по специальности 14.01.05 – кардиология.


Доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой госпитальной терапии медицинского института федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет»



Т.П. Голивец

НИУ «БелГУ»

308105, Российская федерация, г. Белгород, ул. Победы, 85  
тел.+7 (4722) 30-12-11; факс (4722) 30-10-12; www.bsu.edu.ru;  
e-mail: info@bsu.edu.ru

Профессор Голивец Татьяна Павловна  согласна на автоматизированную обработку персональных данных.

Подпись доктора медицинских наук, профессора Голивец Татьяны Павловны заверяю.

