

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертации Федосеевой Дианы Олеговны  
на тему: «Клиническое и прогностическое значение нетяжелого COVID-19,  
колебаний артериального давления и параметров воспалительной реакции у  
больных с гипертонической болезнью», представленной на соискание ученой  
степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология**

Гипертоническая болезнь является частой сочетанной патологией у пациентов с COVID-19. Во время пандемии распространённость гипертонической болезни среди пациентов с COVID-19 была от 30% до 50%. После завершения пандемии указанная комбинация заболеваний продолжает оставаться частой проблемой для практикующего врача. Одной из важных характеристик у различных групп пациентов с гипертонической болезнью являются колебания артериального давления. В настоящее время до конца не ясны механизмы, ассоциированные с большей вариабельностью артериального давления и с риском развития неблагоприятных исходов у больных с гипертонической болезнью и COVID-19. Пациенты с гипертонической болезнью при COVID-19 легкой и средней степени тяжести являются уязвимым контингентом, в связи с более тяжелым течением и частым развитием сердечно-сосудистых осложнений. В этой связи очевидна необходимость изучения коморбидности гипертонической болезни и COVID-19 и в том числе в контексте вариабельности артериального давления.

Посвященная этой проблеме работа Федосеевой Д.О. актуальна и современна, её результаты могут помочь в прогнозировании развития неблагоприятных явлений у пациентов с гипертонической болезнью и нетяжелыми формами COVID-19.

Цель диссертации понятна и четко сформулирована. Задачи изложены последовательно и отражают суть работы.

Основные положения, выносимые на защиту, сделанные выводы и практические рекомендации полностью вытекают из результатов проведенного исследования. Дизайн структурирован, соответствует цели и задачам. Работа выполнена на достаточном по объему клиническом материале.

В ходе работы определены 4 типа дневных колебаний артериального давления, а также выявлена их связь с некоторыми показателями тяжести заболевания при COVID-19 на фоне гипертонической болезни. Автором была установлена ассоциация определенного типа колебаний систолического артериального давления с негативным прогнозом. Обнаружено, что некоторые показатели выраженности системного воспаления имеют прогностическое значение в отношении клинических проявлений гипертонической болезни и взаимосвязаны с изменениями показателей физического и эмоционального статуса в

течение 6 месяцев после перенесенного COVID-19 средней степени тяжести. Также отмечено неблагоприятное влияние нетяжелых форм указанной инфекции на последующее течение гипертонической болезни.

Практические рекомендации подтверждены результатами работы, имеют несомненную ценность для практикующих врачей-кардиологов.

Таким образом, на основании анализа автореферата следует, что по актуальности, объему проведенных диссертантом исследований, научной новизне и практической значимости диссертационная работа Д.О. Федосеевой на тему «Клиническое и прогностическое значение нетяжелого COVID-19, колебаний артериального давления и параметров воспалительной реакции у больных с гипертонической болезнью», выполненная под руководством доктора медицинских наук, профессора Шварца Юрия Григорьевича, полностью соответствует п. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842 (в редакции постановления Правительства РФ от 11.09.2021 г. №1539), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Д.О. Федосеева заслуживает искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология.

Заведующий отделом физических методов лечения  
ГАУЗ «Московский научно-практический центр  
медицинской реабилитации, восстановительной и  
спортивной медицины им. С.И. Спасокукоцкого  
Департамента здравоохранения г. Москвы»  
доктор медицинских наук  
(научная специальность 3.1.20. Кардиология),  
профессор

Лямина Надежда Павловна

Подпись д.м.н., профессора Ляминой Н.П. «заверяю»

Ученый секретарь ГАУЗ МНПЦ МРВСМ им. С.И. Спасокукоцкого ДЗМ  
к.м.н.

Алексей Михайлович Щикота

«02» 09 2024 г.



Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский научно-практический центр медицинской реабилитации, восстановительной и спортивной медицины им. С.И.Спасокукоцкого Департамента здравоохранения города Москвы»  
105120, Россия, г. Москва, ул. Земляной Вал, д. 53.стр.1  
Тел.: +7 (495) 916 45 62, <http://cmrvsm.ru>; e-mail: [mnpsm@zdrav.mos.ru](mailto:mnpsm@zdrav.mos.ru)