

## **Отзыв**

**доктора медицинских наук, профессора Ойроткиновой Ольги Шонкоровны на автореферат диссертационной работы Овчинниковой Анастасии Игоревны по теме «Использование методик вторичной профилактики с дистанционной поддержкой в кардиореабилитации пациентов после интервенционного лечения», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 3.1.33 – восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия, медико-социальная реабилитация (медицинские науки) и 3.1.20 – кардиология.**

Тема диссертационного исследования Овчинниковой А.И. «Использование методик вторичной профилактики с дистанционной поддержкой в кардиореабилитации пациентов после интервенционного лечения» представляется весьма актуальной как в теоретическом, так и в практическом аспекте. Цель, задачи, методология, новизна и практическая значимость исследования, как следует из автореферата, сформулированы в соответствии с необходимыми требованиями, предъявляемыми к научной работе, представленной на соискание ученой степени кандидата наук.

Впервые автором проведена исходная оценка клинического, психологического состояния, качества жизни, приверженности к терапии пациентов с фибрилляцией предсердий, перенесшие интервенционное лечение, а также разработаны методики вторичной профилактики с дистанционной поддержкой в течение 3 месяцев, что привело к улучшению контроля ряда традиционных факторов риска, клинического и психологического состояния, качества жизни, восприятия болезни и приверженности к рекомендованному лечению.

Степень достоверности полученных результатов подтверждается достаточным объемом выборки, адекватно подобранными методами

исследования, наличием публикаций по теме исследования, представленностью основных результатов исследования на научно-практических мероприятиях как отечественного, так и зарубежного уровня.

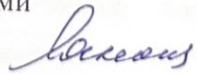
Личный вклад автора заключается в планировании исследования, разработке его дизайна, формулировании цели и задач, проведении диагностики, сборе, анализе и интерпретации полученных данных, формулировании выводов и практических рекомендаций.

Результаты проведенного исследования имеют высокую теоретическую и практическую значимость и могут быть успешно использованы в рамках образовательных программ учебно-методических центров.

Таким образом, диссертационная работа Овчинниковой А.И. на тему «Использование методик вторичной профилактики с дистанционной поддержкой в кардиореабилитации пациентов после интервенционного лечения» является самостоятельным, законченным научным трудом, что следует из содержания автореферата.

Научная и практическая значимость диссертации Овчинниковой Анастасии Игоревны соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением РФ № 842 от 24.09.2013 г. (с изменениями постановления Правительства от 21 апреля 2016 г. № 355 и от 2 августа 2016 г. № 748 «О внесении изменений в Постановление о присуждении ученых степеней»), а ее автор достоин присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук.

Доктор медицинских наук, профессор кафедры  
внутренних болезней и профилактической  
медицины ФГБУ ДПО «Центральная государственная  
медицинская академия» Управления делами  
Президента Российской Федерации

 О.И. Ойноткинова

30.11.2023

Подпись профессора, д.м.н. Ойноткиной О.Ш. заверяю  
Ученый секретарь ФГБУ ДПО «Центральная  
государственная медицинская академия» Управления  
делами Президента Российской Федерации

*копиями указа кадровой комиссии*

*30.11.2023*

121359, Москва, улица Маршала Тимошенко, дом 19, стр. 1А, <https://cgma.su/>,  
телефон +7 (499) 140-18-76, email: [vmed@cgma.su](mailto:vmed@cgma.su)

Н.М. Савина

*Н.М. Савина*

