

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Рожнева Валентина Викторовича
«Пути повышения приверженности к лечению у пациентов с протезами
клапанов сердца. Эффекты дистанционной обучающей программы»,
представленной к защите на соискание ученой степени кандидата
медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология, медицинские
науки

Сердечно-сосудистые заболевания являются ведущей причиной смертности в мире, обуславливая значительную долю глобальных демографических потерь. Согласно данным Всемирной организации здравоохранения, в 2015 году от этой группы заболеваний погибло 17,9 миллиона человек. Оптимизация фармакотерапии и модификация образа жизни представляют собой ключевые стратегии, направленные на замедление прогрессирования заболевания и снижение риска неблагоприятных исходов.

Рациональная фармакотерапия играет важную роль в лечении болезней, однако её эффективность существенно снижается при несоблюдении пациентами режима приёма лекарственных препаратов. Это обстоятельство приводит к увеличению частоты осложнений и риска летальных исходов.

Многочисленные исследования демонстрируют, что комплексные программы вторичной профилактики, направленные на модификацию образа жизни и повышение приверженности фармакотерапии, способствуют снижению числа госпитализаций и улучшению показателей выживаемости пациентов. Низкая приверженность фармакотерапии представляет собой серьёзное препятствие на пути к достижению оптимальных результатов лечения.

В рамках данного исследования был проведён детальный анализ распространённости проблемы низкой приверженности, а также её влияния на клинические исходы. На основе полученных данных были разработаны и апробированы инновационные методы повышения приверженности, включая использование мобильного приложения для расчёта дозировки варфарина и организацию дистанционной формы проведения школы пациентов после протезирования клапанов сердца. Эти подходы демонстрируют высокий потенциал в улучшении качества медицинской помощи и повышении эффективности лечения сердечно-сосудистых заболеваний.

Исследование автора полностью соответствует требованиям пункта 9

«Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года № 842 (в действующей редакции).

На основании вышеизложенного можно с уверенностью утверждать, что автор заслуживает присуждения степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20 – кардиология, медицинские науки.

Заведующая кафедрой внутренних болезней педиатрического и стоматологического факультетов федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор Павлова Наталья Николаевна

19 мая 2025 г.



Т.А.
Начальник отдела кадров
ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава
России

Подпись Павловой Н. Н. заверяю

Т.А.
Коржова Т.А.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 672000, г. Чита, ул. Горького, д. 39 «а», +7 (3022) 32-00-85, www.chitgma.ru, pochta@chitgma.ru