

Заключение диссертационного совета 21.2.061.07, созданного на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации по диссертации на соискание ученой степени кандидата наук.

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от «15» октября 2025г., № 4/з

О присуждении Ефимовой Оксане Игоревне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Стратегия амбулаторного ведения пациентов с фибрилляцией предсердий, перенесших кардиоэмболический инсульт» по специальности 3.1.20. Кардиология принята к защите «10» июля 2025 года, протокол № 7/п диссертационным советом 21.2.061.07, созданным на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России); 443099, г. Самара, ул. Чапаевская, 89, утвержденный приказом №71/нк от 25.01.2022 года.

Соискатель Ефимова Оксана Игоревна, «28» сентября 1984 года рождения. В 2007 году окончила Самарский государственный медицинский университет по специальности «Лечебное дело».

Для выполнения диссертационного исследования и сдачи кандидатских экзаменов была прикреплена к ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России.

Работает в должности врача-кардиолога первичного сосудистого отделения Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Самарская областная клиническая больница имени В. Д. Середавина».

Диссертация выполнена на кафедре пропедевтической терапии с курсом кардиологии ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России.

Научный руководитель – доктор медицинских наук, доцент, Павлова Татьяна Валентиновна, ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, кафедра пропедевтической терапии с курсом кардиологии, профессор кафедры.

Официальные оппоненты:

1. Вавилова Татьяна Владимировна, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный деятель науки РФ, федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени В. А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра лабораторной медицины с клиникой, заведующий кафедрой;

2. Андреев Денис Анатольевич, доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), кафедра кардиологии, функциональной и ультразвуковой диагностики Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского, заведующий кафедрой

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущее учреждение: федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва, в своём положительном заключении, подписанном Явеловым Игорем Семеновичем, доктором медицинских наук, руководителем отдела фундаментальных и клинических проблем тромбоза при неинфекционных заболеваниях, указала, что по актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости, достоверности полученных результатов и обоснованности выводов диссертационная работа Ефимовой Оксаны Игоревны имеет важное научно-практическое значение для кардиологии, соответствует критериям, установленным в «Положении о присуждении учёных степеней», утверждённом постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в ред. постановления Правительства РФ от 25.01.2024 № 62), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор Ефимова Оксана Игоревна заслуживает

присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология.

Соискатель имеет 19 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации опубликовано 11 работ; из них в рецензируемых научных изданиях – 4, из которых 2 статьи, входящих в международную базу цитирования Scopus. Общий объем составляет 2,15 печатных листа, авторский вклад – 80%. Получено свидетельство РФ о государственной регистрации программы для ЭВМ «Программа выбора орального антикоагулянта у пациентов с фибрилляцией предсердий» № 2020619796 от 25.08.2020 г. В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах.

Наиболее значимые работы по теме диссертационного исследования:

1. Ефимова, О.И. Пациент с кардиоэмболическим инсультом: характерные черты и особенности / О.И. Ефимова, М.А. Сергеева, Т.В. Павлова, С.В. Гарькина, С.М. Хохлунов, Д.С. Лебедев // *Фундаментальная и клиническая медицина*. – 2020. - №5(2). – С. 30-38. <https://doi.org/10.23946/2500-0764-2020-5-2-30-38>;

2. Ефимова, О.И. Анализ клинических параметров пациентов с фибрилляцией предсердий и кардиоэмболическим инсультом / О.И. Ефимова, Т.В. Павлова // *Сибирское медицинское обозрение*. – 2022. - №6. – С. 64-70. DOI: 10.20333/25000136-2022-6-64-70;

3. Ефимова, О.И. Оценка эффективности комплексной системы амбулаторного мониторинга пациентов с фибрилляцией предсердий, перенесших кардиоэмболический инсульт / О.И. Ефимова, Т.В. Павлова, Л.В. Пыщева, С.М. Хохлунов // *Российский кардиологический журнал*. – 2021. - №26(S1). Doi: 10.15829/1560-4071-2021-4402.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:

1. федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный

медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессора кафедры факультетской терапии, доктора медицинских наук, доцента Вереиной Натальи Константиновны;

2. федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В. Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующего кафедрой поликлинической терапии и семейной медицины с курсом последипломного образования, доктора медицинских наук, профессора Петровой Марины Михайловны;

3. федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессора кафедры факультетской терапии №2, доктора медицинских наук, профессора Тарзимановой Аиды Ильгизовны;

4. федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующего кафедрой госпитальной терапии, эндокринологии, доктора медицинских наук, профессора Моровой Наталии Александровны;

5. федерального государственного бюджетного научного учреждения «Российский центр неврологии и нейронаук», ведущего научного сотрудника отдела лабораторной диагностики, доктора биологических наук Ройтмана Евгения Витальевича.

В отзывах отмечалась актуальность, новизна и практическая значимость работы по определению тактики ведения пациентов с фибрилляцией предсердий, перенесших кардиоэмболический инсульт на амбулаторном этапе.

Все отзывы положительные, замечаний и вопросов не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их широкой известностью, своими достижениями в данной отрасли науки; наличием публикаций в соответствующей сфере исследований; способностью определить научную и практическую ценность диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований: **разработан** алгоритм оптимального персонафицированного ведения пациентов с фибрилляцией предсердий (ФП), перенесших кардиоэмболический инсульт (КЭИ), на амбулаторном этапе; **создана** программа для ЭВМ, включающая компьютерный алгоритм по выбору наиболее эффективного и безопасного орального антикоагулянта для конкретного пациента с целью улучшения результатов оказания медицинской помощи на амбулаторном этапе (свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ «Программа выбора орального антикоагулянта у пациентов с фибрилляцией предсердий» № 2020619796 от 25.08.2020 г.); **предложена** стратегия амбулаторного ведения пациентов с ФП, перенесших КЭИ, направленная на улучшение отдаленных результатов лечения данной категории больных путем создания комплексной системы амбулаторного мониторинга; **доказано,** что внедрение комплексной системы амбулаторного мониторинга приводит к статистически значимому снижению общей смертности, декомпенсации хронической сердечной недостаточности, госпитализации вследствие сердечно-сосудистых заболеваний.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что применительно к проблематике диссертации результативно использован комплекс существующих базовых методов исследования; **изучены** исходные клиничко-anamнестические характеристики пациентов с КЭИ, развившимся на фоне ФП; **установлено,** что развитие КЭИ у пациентов с ФП обусловлено отсутствием своевременной диагностики данной аритмии, а в случае установленного диагноза ФП – неадекватным лечением и отсутствием

контроля факторов риска; **раскрыто** преимущество по влиянию на частоту развития сердечно - сосудистых осложнений и смертности разработанной комплексной системы амбулаторного мониторинга пациентов с ФП, перенесших КЭИ в сравнении с существующей системой амбулаторного мониторинга; **показано**, что у пациентов с ФП, перенесших КЭИ, наблюдаемых по разработанной комплексной системе амбулаторного мониторинга, **достигнуто** статистически значимое снижение частоты возникновения первичной комбинированной конечной точки (инфаркт миокарда+ишемический инсульт+смерть от сердечно-сосудистых заболеваний); **изложена** необходимость организации в регионах Российской Федерации специализированных кабинетов вторичной профилактики для пациентов с ФП, перенесших КЭИ.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что результаты исследования: внедрены в лечебную работу ГБУЗ «Самарская областная клиническая больница имени В. Д. Середавина» и в программу обучения на кафедре пропедевтической терапии с курсом кардиологии ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России; **определены** перспективы практического использования результатов диссертационного исследования; **представлены** практические рекомендации.

Результаты диссертационного исследования рекомендуется использовать в лечебной работе учреждений здравоохранения и в образовательном процессе на профильных кафедрах медицинских образовательных учреждений.

Оценка достоверности и новизны результатов исследования выявила, что результаты получены с использованием современных стандартизированных методов исследования. **Теория исследования согласуется** с имеющимися в литературе опубликованными данными других авторов по теме диссертации. **Идея базируется** на анализе и обобщении научных данных, полученных в исследованиях отечественных и зарубежных

ученых. **Установлено** отсутствие совпадений авторского результата решения научной задачи с результатами, представленными в других научных источниках; использованы современные методики сбора и обработки исходной информации.

Полученные соискателем результаты с использованием современных методов исследований, сбора и обработки информации, дополняют новыми результатами и данными изучаемый вопрос.

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии автора на всех этапах процесса: самостоятельно обозначенной научной задаче и поиске методов решения задач исследования, в непосредственном участии при получении, обработке, статистическом анализе полученных данных, в разработке, внедрении и клинической апробации исследования, а также в подготовке основных научных публикаций и методических рекомендаций по выполненной работе.

Диссертация охватывает основные вопросы поставленной научной задачи и соответствует критерию внутреннего единства, что подтверждается полученными результатами, а также наличием последовательной схемы исследований и актуальностью изучаемого вопроса; содержит новые научные результаты и свидетельствует о личном вкладе автора диссертации в науку.

В ходе защиты диссертации были заданы вопросы и высказаны замечания технического характера. Соискатель Ефимова О.И. аргументировано ответила на все заданные ей в ходе заседания вопросы и согласилась с замечаниями.

На заседании «15» октября 2025 года диссертационный совет постановил за решение научной задачи, имеющей значение для развития современной кардиологии, по улучшению отдаленных результатов лечения пациентов с фибрилляцией предсердий, перенесших кардиоэмболический инсульт, путем создания комплексной системы амбулаторного мониторинга, присудить Ефимовой О.И. ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования, осуществляемого через электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, диссертационный совет в количестве 16 человек, из них – 14 - очно; 2 - в удаленном интерактивном режиме; 6 докторов наук по специальности 3.1.20. Кардиология, участвовавших в заседании, из 20 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 16, против - нет, воздержались - нет.

Председатель
диссертационного совета
доктор медицинских наук,
профессор

Вачев Алексей Николаевич

Ученый секретарь
диссертационного совета
доктор медицинских наук, профессор
«15 » октября 2025 г.

Бабанов Сергей Анатольевич

