ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИСССЕРТАЦИОННГОГО СОВЕТА Д 208.072.08 НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИСЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.И. ПИРОГОВА» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНЫЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА МЕДИЦИНСКИХ НАУК

аттестационный	попо Мо	
аттестационный	TCIIO M	

решение диссертационного совета от 11.01.2021 г. №1

О присуждении Дадашовой Эльнаре Ферруховне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Возможности длительного амбулаторного ведения пациентов с фибрилляцией предсердий в условиях работы антикоагулянтного кабинета» по специальности 14.01.05 – кардиология принята к защите 09.11.2020г, протокол № 6, диссертационным советом Д 208.072.08 на базе Федерального государственного автономного образовательного учреждения «Российский образования национальный исследовательский высшего медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, почтовый адрес: 117997, Москва, ул. Островитянова, д.1, созданным приказом № 1233/нк от 12.10.2015 г.

Соискатель Дадашова Эльнара Ферруховна,1991 года рождения в 2014 году соискатель окончила ГБОУ ВПО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» очной формы обучения по специальности «лечебное дело». В период подготовки диссертации являлась соискателем на кафедре госпитальной терапии №2 лечебного факультета ФГБОУ ВО «Российский национальный

исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В настоящее время работает в должности врача-кардиолога в отделении реанимации и интенсивной терапии №2 в Государственном бюджетном учреждении здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница № 24 Департамента здравоохранения города Москвы».

Диссертация выполнена на кафедре госпитальной терапии N 2 лечебного факультета Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель:

Гендлин Геннадий Ефимович, доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры госпитальной терапии N 2 лечебного факультета Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

## Официальные оппоненты:

Затейщиков Дмитрий Александрович - доктор медицинских наук, профессор, Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница № 51 Департамента здравоохранения города Москвы», сердечно- сосудистый центр (первичное сосудистое отделение), заведующий отделением;

Новикова Нина Александровна - доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры кардиологии, функциональной и ультразвуковой диагностики Института клинической медицины им. Н. В. Склифосовского, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Первый МГМУ им. И. М. Сеченова» Минздрава России (Сеченовский университет).

## Ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медикостоматологический университет имени А. И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации. В положительном заключении, подписанном Васюком Юрием Александровичем - доктором медицинских (14.01.05-кардиология), профессором, кафедрой заведующим госпитальной терапии N1, проректором по региональному развитию Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения образования «Московский государственный стоматологический университет имени А. И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, указано, что диссертационная работа Дадашовой Эльнары Ферруховны «Возможности длительного амбулаторного ведения пациентов с фибрилляцией предсердий в условиях работы антикоагулянтного кабинета», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 кардиология, является законченной научно-квалификационной работой. В диссертации представлено новое решение актуальной научной задачи по профилактике развития тромботических и геморрагических осложнений у пациентов с ФП на амбулаторном звене, имеющей важное значение для кардиологии.

Диссертационная работа полностью соответствует всем требованиям п.9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013г. (с изменениями в редакции постановлений правительства Российской Федерации №335 от 21.04.2016г., №748 от 02.08.2016г., № 650 от 29.05.2017г., № 1024 от 28.08.2017г., № 1168 от 01.10.2018г. ), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор Дадашова Эльнара Ферруховна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности по специальности 14.01.05 – кардиология.

Соискатель имеет 7 опубликованных работ по теме диссертации, в том числе 7, опубликованных в рецензируемых научных изданиях.

Публикации посвящены различным аспектам ведения пациентов с фибрилляцией предсердий в реальной клинической практике, изучению ситуации с профилактикой инсульта и выявлению способов оптимизации ведения пациентов с фибрилляцией предсердий в амбулаторном звене. Постановка проблемы, определение цели и задач исследования, обследование и лечение пациентов, анализ полученных результатов и написание статей осуществлены лично соискателем. Общий объем публикаций составил 3,45 печатных листов и содержит 79 % авторского вклада. Оригинальность диссертационной работы, определенная по системе «Антиплагиат», составляет 84,3%.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

- 1. Дадашова, Э.Ф. Динамика применения антитромботических препаратов у больных с фибрилляцией предсердий: собственные данные и обзор отечественных регистров / А. В. Мелехов, Г. Е. Гендлин, Э. Ф Дадашова [и др.] // Российский медицинский журнал. 2017. Т. 23, № 3. С. 116–126.2.
- 2. Дадашова, Э.Ф. Частота перенесенных нарушений мозгового кровообращения у пациентов с различными формами фибрилляции предсердий / А. В. Мелехов, Г. Е. Гендлин, Е. М. Алексеева, Э. Ф. Дадашова [и др.] // Журнал неврологии и психиатрии им. С. С. Корсакова. 2017. Т. 117, № 3-2. С. 3–10.
- Дадашова, Э.Ф. Нарушение функции почек у пациентов с фибрилляцией предсердий: практические аспекты / А. В. Мелехов, Э. Ф. Дадашова, И. Г. Никитин // Кардиология. 2018. № 58. С. 4–11

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:

1. Агеева Фаиля Таиповича- доктора медицинских наук, профессора, руководителя отдела амбулаторных лечебно-диагностических технологий НИИ клинической кардиологии им. А.Л.Мясникова Федерального Государственного Бюджетного Учреждения «Национальный

медицинский исследовательский центр кардиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Отмечается, что диссертационная работа имеет научное и практическое значение для кардиологии и является законченной самостоятельной научно-квалификационной работой, что отвечает требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Отзыв положительный, критических замечаний не содержит.

2. Вячеслава Юрьевича Мареева- доктора медицинских наук, главного научного сотрудника Медицинского образовательного центра Московского государственного университета имени Отзыв на автореферат содержит оценку актуальности М.В.Ломоносова. представленного исследования, научной новизны и практической значимости полученных результатов. Отмечается, что диссертационная работа выполнена соответствует требованиям, высоком методическом уровне И на предъявляемым к работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Отзыв положительный, критических замечаний не содержит.

Выбор официальных оппонентов обосновывается наличием публикаций по тематике представленной к защите диссертации в рецензируемых журналах, выбор ведущей организации — широко известными достижениями в области лечебно-диагностической помощи и экспертизе качества оказания медицинской помощи.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

- организован кабинет контроля антикоагулянтной терапии на базе дневного стационара многопрофильной городской клинической больницы;
- разработан алгоритм динамического амбулаторного ведения пациентов с фибрилляцией предсердий в условиях работы антикоагулянтного кабинета;
- предложен комплексный мультидисциплинарный подход к лечению пациентов с фибрилляцией предсердий в амбулаторных условиях;

- доказано, что амбулаторное наблюдение пациентов с фибрилляцией предсердий в условиях работы антикоагулянтного кабинета на базе многопрофильного стационара расширяет возможности ведения пациентов с ФП в условиях реальной клинической практики, снижает вероятность развития инсульта и геморрагических осложнений, улучшает качество антикоагулянтной профилактики в сравнении с общепринятой практикой.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

- результаты проведённого научного исследования доказали пользу использования метода длительного амбулаторного ведения пациентов с ФП в условиях работы антикоагулянтного кабинета на базе дневного стационара;
- изучены способы улучшения контроля применения антитромботической терапии антикоагулянтами В соответствии CO стратификацией риска развития осложнений на фоне приёма антикоагулянтной терапии. Это в свою очередь будет способствовать уменьшению частоты осложнений у пациентов с ФП, включающих инсульты и другие сердечно-сосудистые осложнения, улучшению качества жизни, повышению работоспособности, снижению смертности с последующей оптимизацией затрат на лечение среди таких больных.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

(разработанный результаты исследования алгоритм динамического наблюдения за пациентами с фибрилляцией предсердий на амбулаторном и стационарном этапах лечения, комплексный подход в ведении больных с фибрилляцией предсердий на базе многопрофильного клинического стационара) городского внедрены В практическую деятельность отделения реанимации и интенсивной терапии №2,отделения ГБУЗ ГКБ №24 ДЗМ, а также кардиологического отделения кардиологии ГБУЗ «ГКБ им В.М. Буянова ДЗМ».

материалы диссертации внедрены в учебный процесс кафедры
Госпитальной терапии №2 лечебного факультета ФГАОУ ВО РНИМУ им.
Н.И. Пирогова Минздрава России.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

- широкие возможности работы кабинета антикоагулянтной терапии, созданного на базе дневного стационара многопрофильной клиники и эффективные результаты лечения пациентов с ФП по сравнению с общепринятой тактикой амбулаторного поликлинического наблюдения.
- установлена количественная и качественная сопоставимость результатов, полученных автором в ходе исследования, с результатами, представленными в независимых отечественных и зарубежных источниках;
- использованы современные методики сбора, статистического анализа и обработки информации.

Личный вклад соискателя состоит в участии на всех этапах проведения научно-практического исследования: самостоятельная разработка дизайна и программы исследования, личное участие в отборе, обследовании, лечении и длительном амбулаторном наблюдении пациентов, составление и проведение статистического анализа баз данных, формулировка выводов и практических рекомендаций, подготовка к публикации материалов по теме диссертации.

Основные положения диссертации представлены в виде докладов: на Всероссийской конференции «Кардиология в XXI веке: традиции и инновации» и 4-м Международном форуме молодых кардиологов РКО (Рязань, 2016); VII межвузовской конференции молодых врачейисследователей «Профилактика И лечение сердечно-сосудистых заболеваний» (Москва, 2016); XII Международной (XXI Всероссийской) Пироговской научной медицинской конференции студентов и молодых ученых (Москва, 2017); Всероссийской кардиологической конференции «Традиции и инновации в кардиологии» и форуме молодых кардиологов «Взгляд в будущее» (Красноярск, 2017); Российском национальном конгрессе кардиологов (Санкт-Петербург, 2017).

Диссертация Дадашовой Эльнары Ферруховны полностью соответствует требованиям п. 9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г. (с изменениями в редакции постановлений правительства Российской Федерации № 335 от 21.04.2016 г., № 748 от 02.08.2016 г., № 1168 от 01.10.2018 г.), в диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем учёной степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации.

На заседании 11 января 2021 года диссертационный совет принял решение присудить Дадашовой Эльнаре Ферруховне ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 14 человек, из них 8 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, участвовавших в заседании, из 21 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за 14, против - нет, недействительных бюллетеней - нет.

Председатель диссертационного совета, доктор медицинских наук, профессор

13/

Рылова Анна Константиновна

Учёный секретарь диссертационного совета, доктор медицинских наук, профессор

Гордеев Иван Геннадьевич

13 04 2021: