

УТВЕРЖДАЮ

Директор Медицинского института
СПбГУ

Сарана А.М.



«___» _____ 2023 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет»

Диссертация «Современные подходы к организации медицинской помощи с применением дистанционного мониторинга артериального давления» выполнена Хугаевой Эльзой Валерьевной в Федеральном государственном бюджетном военном образовательном учреждении высшего образования «Военно-медицинская академия имени С. М.Кирова». В период подготовки диссертации Хугаева Эльза Валерьевна работала на факультете среднего профессионального образования ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С. М.Кирова».

Актуальность темы исследования

В реалиях современного времени остается острой необходимостью поиска новых организационных и цифровых решений по профилактике и лечению сердечно-сосудистых заболеваний. Сердечно-сосудистые заболевания являются одной из главных причин смертности в развитых странах, включая Россию. Экономические потери, связанные с избыточной смертностью от этих заболеваний, в России превышают 1 трлн. рублей ежегодно. Артериальная гипертензия, как самостоятельное заболевание и фактор риска развития сердечно-сосудистых заболеваний, остается распространенным и влияет на 30-40% взрослого населения мира и более 40 млн. человек в России.

Совершенствование организации медицинской помощи в амбулаторных условиях с использованием телемедицинских технологий, включая дистанционное мониторинг артериального давления пациентам кардиологического профиля, будет способствовать снижению заболеваемости и смертности от сердечно-сосудистых заболеваний. Важным является изучение социально-демографических и психологических характеристик пациентов, так как они связаны с факторами риска и приверженностью к лечению.

Традиционное диспансерное наблюдение кардиологических пациентов, несмотря на свою значимость, имеет некоторые лимитации, которые обусловлены различными факторами. Во-первых, доступность медицинской помощи страдает из-за ограничений, связанных с географическим положением пациентов. Во-вторых, ресурсная неэффективность является существенным фактором, препятствующим качественной организации системы. Неравномерная нагрузка медицинских организаций и нерациональное использование кадровых ресурсов негативно влияют на эффективность предоставления медицинской помощи.

PK № 33-21-145 от 25.12.2023г.

В условиях ограниченных ресурсов отечественного здравоохранения, актуальным является проведение научного исследования по использованию структурно-функциональной технологии организации медицинской помощи с применением дистанционного мониторинга артериального давления. Это позволяет улучшить доступность и качество оказываемой медицинской помощи.

Обоснованность и достоверность результатов исследований определяется большим объемом проведенного исследования, осуществленного с использованием информационно-аналитического, социологического и статистического видов анализа.

Адекватный дизайн проведенного исследования, корректная статистическая обработка полученных результатов, их четкое представление в виде обстоятельных описаний, рисунков и таблиц, а также достаточный анализ позволяют классифицировать результаты настоящей работы как достоверные, а положения, выносимые на защиту, выводы и рекомендации как обоснованные.

Диссертационную работу отличают высокое методологическое качество и строгий научный подход к изучению проблемы.

Выполненная работа соответствует паспорту специальности:

3.2.3. Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза.

Научная новизна работы не вызывает сомнения, так как впервые проанализирована структура и динамика заболеваемости и смертности населения от сердечно-сосудистых заболеваний в г. Санкт-Петербург, Российской Федерации и за рубежом за исследуемый период (2017-2021 гг.). Проведена оценка распространенности факторов риска развития сердечно-сосудистых заболеваний в г. Санкт-Петербург, Российской Федерации, за рубежом (2017-2021 гг.). Проанализированы современные подходы к профилактике сердечно-сосудистых заболеваний в рамках стратегии высокого риска. Отмечены роль и место телемедицинских технологий при оказании медицинской помощи пациентам с сердечно-сосудистыми заболеваниями.

Впервые проведен анализ функционального состояния сердечно-сосудистой системы у пациентов, обратившихся в кабинет профилактики артериальной гипертензии СПб ГБУЗ «Городской поликлиники №19» и СПб ГБУЗ «Городской поликлиники №91» с 2014 по 2018 гг.

Научно обосновано дистанционное мониторирование артериального давления как основного элемента структурно-функциональной технологии организации оказания медицинской помощи с учетом перераспределения функциональных обязанностей и партисипативного взаимодействия медицинских работников с пациентами, а также доказана медицинская и социальная эффективности его применения.

Личное участие автора в получении результатов

При выполнении диссертационного исследования автор проявил личное участие в

разработке идеи, организации, координации и проведении всех этапов исследования, при формулировании цели и задач, выборе методов исследования, обработке статистического материала и подготовке иллюстраций, анализе и интерпретации полученных данных, а также в подготовке публикаций по диссертационной теме. Автором досконально изучена и проработана отечественная и зарубежная литература по теме диссертации, а также сформулированы научные результаты, выводы и предложения по совершенствованию организации оказания медицинской помощи с использованием новой структурно-функциональной технологии с применением дистанционного мониторинга артериального давления пациентам.

Предложенная к использованию структурно-функциональная технология организации оказания медицинской помощи позволит в кратчайшие сроки усилить медико-социальную эффективность и снизить риск развития осложнений у пациентов трудоспособного возраста кардиологического профиля в среднесрочной перспективе, в долгосрочной перспективе позволит снизить уровень заболеваемости и смертности от сердечно-сосудистых заболеваний и улучшить доступность и качество оказания медицинской помощи, а также снизить экономические потери.

Структура, содержание и оформление диссертации. Результаты исследования представлены на 246 страницах печатного текста. Диссертация состоит из пяти глав: введения, аналитического обзора научной литературы, описания материалов и методов исследования, результатов исследования, оценка эффективности применения результатов исследования, практических предложений и рекомендаций, заключения, выводов, практических предложений, списка литературы, приложений. Список литературы включает отечественной (184) и зарубежной (32) научной литературы; нормативно-правовые акты по теме исследования (20).

Во введении раскрыта актуальность рассматриваемой проблемы, четко сформулированы цель и соответствующие задачи исследования, определены научная новизна, теоретическая и практическая значимость работы, ясно описаны методология работы, основные положения, выносимые на защиту, степень достоверности и апробации результатов, структура и объем работы.

Работа написана хорошим научным языком, представленные сведения аргументированы, свидетельствуют о хорошей научной подготовке диссертанта.

В целом, работа выполнена на высоком методическом и методологическом уровне, что подтверждается широким спектром использованных современных методов исследования, адекватных поставленным задачам. Поставленную цель в диссертационной работе следует считать достигнутой благодаря корректной методической основе, полученные результаты, обладающие научной новизной. - весьма убедительными, а сформулированные по результатам исследований выводы - аргументированными.

Публикация материалов работы

По теме диссертации опубликованы 23 статьи, в том числе две, индексируемых Scopus, и 15 РИНЦ, а также статьи и тезисы в сборниках материалов конференций, в которых нашли отражение теоретические принципы и результаты работы. Полученные результаты используются в научно-педагогической деятельности, в том числе на практических занятиях и семинарах кафедры организации здравоохранения и общественного здоровья и факультета среднего профессионального образования «Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова» и медицинского колледжа «Санкт-Петербургского государственного университета».

Диссертация прошла обсуждение на заседании кафедры организации здравоохранения и общественного здоровья «21» ноября 2023 г. № 9. По итогам обсуждения принято следующее заключение:

По актуальности темы и решаемых задач; новизне полученных результатов; объему, методическому и методологическому уровню проведенных исследований, теоретической и научно-практической значимости, полноте их опубликования, перспективному вкладу в разработку новых методов профилактики и сохранения здоровья человека, диссертационная работа «Современные подходы к организации медицинской помощи с применением дистанционного мониторинга артериального давления» Хугаевой Эльзой Валерьевной соответствует паспорту научной специальности 3.2.3. «Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза» согласно номенклатуре научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени (Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 24.02.2021 № 118), соответствует требованиям, установленным пунктами 9-14 Положения о присуждении учёных степеней, утверждённым Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 №842 (ред. от 11.09.2021) и требованиям, установленным Приказом «О порядке присуждения ученых степеней в Санкт-Петербургском государственном университете» от 19.11.2021 г. № 11181/1 Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» и рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Доктор медицинских наук, профессор СПбГУ
Заведующий кафедрой организации здравоохранения и медицинского права ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет».

«19» декабря 2023 г.



И.М.Акулин