

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Тяпаевой Альфии Равильевны на тему:
«Приверженность к лечению пациентов с сердечно-сосудистыми
заболеваниями и коронавирусная инфекция COVID-19»,
представленный к защите на соискание степени
кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20 – Кардиология**

Диссертационная работа Тяпаевой Альфии Равильевны посвящена актуальному направлению в медицине – изучению проблемы приверженности к лечению и нон-комплаентности пациентов после перенесенной новой коронавирусной инфекции. Невыполнение врачебных рекомендаций, помимо сложности в лечении хронических заболеваний пациентов, несет в себе значительное финансовое бремя в системе здравоохранения. Бюджет России ежегодно теряет более 15 млрд рублей по причине отсутствия приверженности к лечению пациентами, что приводит к развитию у 50-70% из них обострений заболевания в течение года. Пандемия нового инфекционного заболевания значительно усугубила проблему неприверженности среди пациентов. Поэтому поиски решения данной проблемы остаются достаточно актуальными и на сегодняшний день.

Сформулированные диссертантом цель и задачи актуальны, конкретны, и полностью решены. Следует отметить высокий методический уровень проведенного исследования. Работа выполнена на достаточном количестве пациентов. Выбор методов статистической обработки данных обеспечивают достоверность полученных результатов. Сделанные автором выводы логично вытекают из результатов исследования, аргументированы и соответствуют поставленным задачам.

Научная новизна состоит в следующих положениях: у пациентов с сердечно-сосудистой патологией, перенесших COVID-19 легкой и среднетяжелой степени, впервые проведено изучение приверженности к долгосрочной и краткосрочной терапии сердечно-сосудистых заболеваний, и выявлены факторы, влияющие на приверженность, которые далее изучались в проспективных исследованиях у кардиологических пациентов. При сравнении клинических, социально-демографических и ряда психологически характеристик пациентов стационара и амбулаторного звена установлено, что определяющим фактором приверженности к терапии и сердечно-сосудистых заболеваний и COVID-19 на протяжении первого месяца наблюдения являются субъективная оценка пациентом своего состояния во время заболевания и

некоторые симптомы COVID-19. Показано, что на долгосрочную комплаентность кардиологических пациентов, перенесших коронавирусную инфекцию, и не болевших ею, на протяжении первых шести месяцев наблюдения оказывают влияние разнонаправленные факторы, а через год они идентичны и связаны главным образом с наличием перенесенного инфаркта миокарда в анамнезе.

Следует отметить высокую практическую значимость диссертационной работы. При лечении пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями следует учитывать факт перенесенной коронавирусной инфекции и ее тяжесть, а также помнить, что влияние COVID-19 на соблюдение врачебных рекомендаций ограничено первыми шестью месяцами после выздоровления. Врачу необходимо с особым вниманием относиться к уровню некоторых лабораторных показателей в период заболевания коронавирусной инфекцией, так как гипергликемия, дислипидемия и повышенный уровень трансаминаз более трех норм часто являются важным фактором, ассоциированным с прекращением терапии среди разных групп пациентов.

Результаты диссертационной работы неоднократно были доложены и обсуждены на Всероссийских и международных кардиологических конгрессах, и конференциях. Результаты, представленные в диссертации, освещаются в 20 печатных работах, из них – 8 в журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ.

Принципиальных замечаний по рецензируемому автореферату нет.

Диссертационная работа Тяпаевой Альфии Равильевны на тему «Приверженность к лечению пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями и коронавирусная инфекция COVID-19», (научный руководитель – доктор медицинских наук, доцент Наумова Елизавета Александровна), представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20 Кардиология, является законченным научным исследованием, отражающим важную задачу кардиологии, – выявление значимых факторов, определяющих приверженность пациентов к лечению сердечно-сосудистых заболеваний после перенесенной коронавирусной инфекции. По своей актуальности, новизне, научно-методическому уровню и практической значимости работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г., в редакции Постановления правительства Российской Федерации от 26.10.2023 г. № 1786, предъявляемым к

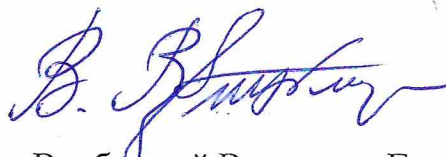
диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20 Кардиология.

Руководитель отдела неотложной
кардиологии и ревматологии
ГБУ СПб НИИ им. И.И. Джанелидзе
доктор медицинских наук
(14.01.05 Кардиология)



Костенко Виктор Авенирович

Подпись доктора медицинских наук, Костенко В.А. «заверяю»
Ученый секретарь ученого совета
д.м.н., профессор, ведущий научный сотрудник
отдела неотложной хирургии
ГБУ СПб НИИ им. И.И. Джанелидзе



Вербицкий Владимир Георгиевич

Государственное бюджетное учреждение «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи им. И.И. Джанелидзе» комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга,
192242, г. Санкт-Петербург, ул. Будапештская, д. 3, л. А.
Тел.: +7(812) 705-29-70; факс +7 (812) 384-46-46,
<https://emergency.spb.ru/>
e-mail: info@emergency.spb.ru

«11» марта 2024 г.