## ОТЗЫВ

## на автореферат диссертационной работы Абдуллаева Олима Абдурахмон угли на тему

«Пути оптимизации медикаментозной терапии декомпенсации кровообращения у больных хронической сердечной недостаточностью, страдающих сахарным диабетом 2 типа и хронической болезнью почек», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология (медицинские науки)

Диссертация Абдуллаева Олима Абдурахмон посвящена актуальной проблеме кардиологии — поиску эффективных методов терапии декомпенсации хронической сердечной недостаточности у коморбидных пациентов.

Работа затрагивает одну из ключевых задач современной медицины — создание стандартизированных подходов к лечению пациентов с хронической сердечной недостаточности, сахарным диабетом 2 типа и хронической болезнью почек. Учитывая высокую смертность и частоту госпитализаций при данном сочетании заболеваний, работа обладает высокой научной и практической значимостью.

Абдуллаев О.А. провел уникальное исследование, включающее 119 пациентов, где впервые был оценен сравнительный эффект ингибиторов натрийглюкозного котранспортера 2 типа (иНГЛТ-2) в сочетании с петлевыми диуретиками. Выявлена возможность снижения риска сердечно-сосудистых осложнений и улучшения нефропротекции. Новые данные о динамике натрийуреза и отечного синдрома в ранний и отдаленный период лечения имеют высокий научный потенциал.

Цели и задачи диссертационного исследования сформулированы четко и корректно. Объем выборки является адекватным поставленным целям и задачам исследования. Материал подвергнут адекватной статистической обработке с использованием современных методик статистического анализа.

Выводы, сформулированные в диссертационном исследовании, соответствуют поставленным задачам и логично вытекают из полученных и проанализированных результатов. Формальные характеристики диссертации соответствуют современным требованиям. Определена научная новиза, научнопрактическая ценность и реализация результатов исследования.

По теме диссертационной работы опубликовано 2 статьи в журналах, входящих в перечень научных рецензируемых изданий, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки Российской Федерации для публикаций материалов диссертаций. Результаты работы доложены на всероссийских и национальных конгрессах: Российский Национальный Конгресс Кардиологов (Казань, 2022), 18-й Национальный Конгресс Терапевтов (Москва, 2023), Национальный конгресс с международным участием «Сердечная недостаточность 2023» (Москва, 2023), Российский национальный конгресс кардиологов 2024: III Всероссийский конкурс Российского кардиологического общества на лучшее инновационное исследование в области кардиологии, выполненное в рамках вузовских научноисследовательских работ (Санкт-Петербург, 2024).

По актуальности, цели, задачам, практической и теоретической значимости диссертационная работа Абдуллаева Олима Абдурахмон угли «Пути оптимизации медикаментозной терапии декомпенсации кровообращения у больных хронической сердечной недостаточностью, страдающих сахарным диабетом 2 типа и хронической болезнью почек» является самостоятельной законченной научно-квалификационной работой, выполненной под руководством доктора медицинских наук, профессора, член-корреспондента РАН, директора Института клинической медицины, заведующего кафедрой пропедевтики внутренних болезней №1 Института клинической медицины ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет), заслуженного врача РФ Арутюнова Григория Павловича, содержащей новое решение актуальной научной задачи в кардиологии —

оптимизация терапии коррекции декомпенсации кровообращения с помощью контролируемого усиления натрийуреза.

По новизне, актуальности, объему, научной и практической значимости в области кардиологии диссертационная работа Абдуллаева О.А. полностью соответствует требованиям, предъявляемым ВАК при Министерстве науки и высшего образования России к кандидатским диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, полностью соответствует требованиям п.9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации РФ № 842 от 24 сентября 2013 г. (с изменениями в редакции постановлений правительства Российской Федерации№335 от 21.04.2016 г., № 842 (в редакции постановления Правительства Российской Федерации 21.04.2016 г. и в действующих редакциях), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор Абдуллаев О.А. заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология.

Доктор медицинских (научная наук специальность 3.1.20. Кардиология), профессор, заведующая кафедрой внутренних болезней Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

tugn

Тарловская Екатерина Иосифовна

Подпись доктора медицинских наук, профессора Тарловской Е.И. заверяю:

Ученый секретарь ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, кандидат биологических наук, доцент

Сорокина Юлия Андреевна

«24» <u>И от</u> 202<u>5</u>г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации; адрес: 603005, г. Москва, Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского. д.10/1. Телефон, e-mail учреждения: +7 (831) 4-222-000, rector@pimunn.net.