

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертации Елисейевой Людмилы Юрьевны на тему «Анализ сердечно-сосудистых заболеваний у пациентов при COVID-19 в условиях специализированного госпиталя», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18. Внутренние болезни**

### **Актуальность темы**

Несмотря на достигнутые успехи, заболеваемость COVID-19 в Российской Федерации продолжает оказывать существенную нагрузку на систему здравоохранения, что диктует потребность в новых терапевтических решениях. Установлено, что наличие коморбидных заболеваний, в частности патологии сердечно-сосудистой системы, является отягощающим фактором и неблагоприятно влияет на исходы новой коронавирусной инфекции COVID-19. В свете этого работа Л.Ю. Елисейевой, направленная на совершенствование терапевтических стратегий при COVID-19, обладает несомненной актуальностью и прикладной ценностью.

### **Методология исследования, достоверность результатов и обоснованность выводов**

Методологическая основа диссертационной работы построена на принципах доказательной медицины и соответствует современным стандартам организации клинических исследований. Все этапы исследования проведены в соответствии с международными этико-правовыми нормативами (Хельсинкская декларация).

Достоверность научных положений подтверждается достаточной выборкой больных (n=284). В исследование были включены пациенты ковидного госпиталя, которым оценивали демографические, анамнестические, клинические и лабораторные показатели, результаты лучевых методов

исследования и проведенное лечение. На проспективном этапе исследования через 6 и 12 месяцев оценивали развитие новых или декомпенсация ранее существующих сердечно-сосудистых заболеваний.

Обоснованность полученных данных обеспечивается грамотно продуманным дизайном исследования, выбранными методами статистического анализа, которые полностью соответствуют поставленным задачам, что позволяет сделать достоверные выводы относительно ведения пациентов с коронавирусной инфекцией.

### **Научная и практическая значимость**

Результаты диссертационного исследования обладают выраженной научной и практической значимостью. Научная ценность работы заключается в углублении представлений об особенностях течения COVID-19 за счет детального анализа структуры кардиоваскулярной и коморбидной патологии, а также оценки применяемых терапевтических стратегий у госпитализированных пациентов. В ходе проведенного исследования были выявлены факторы, ассоциированные с неблагоприятным течением COVID-19, и разработан прогностический алгоритм в виде калькулятора для оценки индивидуального риска летального исхода госпитализированных лиц. Практическая значимость исследования определяется возможностью внедрения разработанного прогностического инструмента в клиническую практику. Использование данного алгоритма направлено на обеспечение персонализированного подхода к лечению, что позволит повысить эффективность терапии и снизить частоту развития неблагоприятных исходов.

### **Публикации по теме диссертации**

По результатам диссертационной работы были опубликованы 12 научных работ, в том числе 2 – в журналах, включенных в перечень ВАК, 2 – в иных рецензируемых изданиях. Материалы исследования представлены на научно-практических конференциях, по итогам которых опубликованы 7

тезисов. Также получено 1 свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ.

### **Соответствие содержания основным положениям и выводам диссертации**

Автореферат построен по классической схеме, оформлен в соответствии с ГОСТом. Его содержание соответствует диссертационному исследованию. Принципиальных замечаний к автореферату нет.

### **Заключение**

Диссертационная работа Елисейевой Людмилы Юрьевны на тему «Анализ сердечно-сосудистых заболеваний у пациентов при COVID-19 в условиях специализированного госпиталя» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является законченной научно-квалификационной работой, имеющей существенное значение для внутренних болезней, и содержащей решение важной научной задачи по повышению эффективности лечения новой коронавирусной инфекции за счет выявления факторов риска неблагоприятного течения у госпитализированных больных при наличии сопутствующей сердечно-сосудистой патологии.

Таким образом, диссертационная работа полностью соответствует требованиям п.16 «Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)», утвержденным приказом ректора от 06.06.2022 г. № 0692/Р (с изменениями, утвержденными приказом ректора №1179 от 29.08.2023 г., приказом Сеченовского Университета №0787/Р от 24.05.2024 г.), предъявляемым к кандидатским

диссертациям, а ее автор, Елисеева Людмила Юрьевна, заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18. Внутренние болезни.

Заведующий кафедрой госпитальной терапии с курсами эндокринологии, гематологии и клинической лабораторной диагностики медицинского института Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы" (научная специальность 3.1.20. – Кардиология), доктор медицинских наук, доцент



Кокорин Валентин Александрович

Подпись д.м.н. Кокорина Валентина Александровича заверяю:

Ученый секретарь Ученого совета МИ РУДН им. Патриса Лумумбы, к.фарм.н., доцент



Максимова Татьяна Владимировна

18.11.2025г.

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы"

117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д. 6

Тел. (495) 787-38-03, (495) 434-42-12, (495) 434-66-82

e-mail: [rector@rudn.ru](mailto:rector@rudn.ru), [rudn@rudn.ru](mailto:rudn@rudn.ru)