

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

Высокий уровень летальности от новой коронавирусной инфекции в Российской Федерации сохраняет актуальность поиска новых путей совершенствования терапии. Согласно данным современных научных публикаций, наличие коморбидной патологии, а особенно сердечно-сосудистых заболеваний, ассоциировано с повышенными рисками более тяжелого течения COVID-19. В этом контексте диссертационное исследование Елисейевой Л.Ю., направленное на разработку усовершенствованных терапевтических подходов для коморбидных пациентов, является своевременным и значимым.

Методология исследования, достоверность результатов и обоснованность выводов

Методология диссертационного исследования отвечает современным требованиям к проведению клинических работ, базируясь на принципах доказательной медицины. Исследование выполнено с соблюдением этических норм и нормативных документов, включая Хельсинскую декларацию и Правила клинической практики в Российской Федерации.

Достоверность полученных результатов основана на достаточном количестве наблюдений, а также использовании современных инструментальных и статистических методов исследования. Выводы

соответствуют поставленной цели, задачам. Практические рекомендации являются логическим следствием из теоретических положений.

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. Показано, что у госпитализированных пациентов с COVID-19, имеющих сердечно-сосудистые заболевания в структуре коморбидной патологии, в подавляющем большинстве (92,7%) преобладает хроническая болезнь почек (ХБП). Расширено представление о вероятности развития летальных исходов у госпитализированных пациентов с новой коронавирусной инфекцией.

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 материалам исследования опубликовано 12 научных работ, 2 из которых в журналах, входящих в перечень рецензируемых научных изданий ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, в

которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Получено 1 свидетельство о регистрации программы для электронных вычислительных машин.

Соответствие содержания основным положениям и выводам диссертации

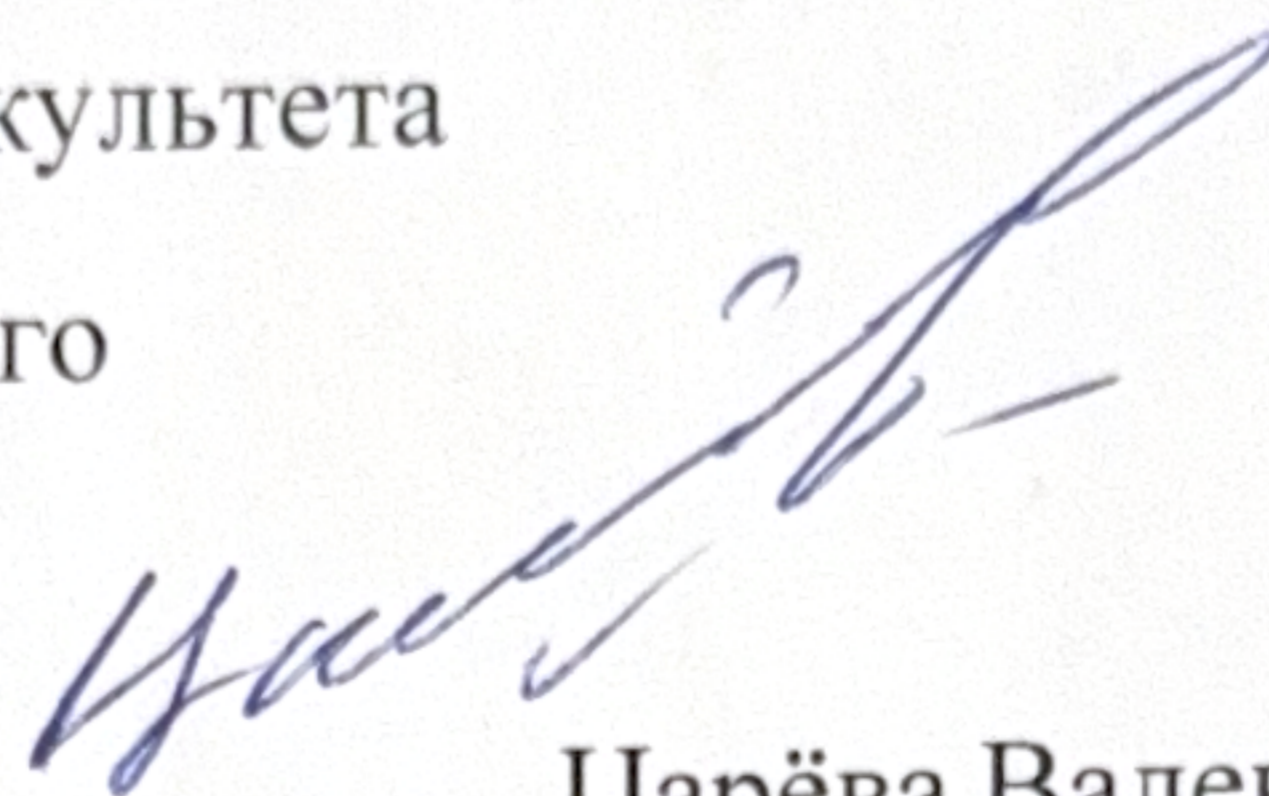
Содержание автореферата полностью соответствует диссертационному исследованию. Диссертация структурирована и проиллюстрирована таблицами и рисунками, что облегчает визуальное восприятие материала. В автореферате изложены основные разделы диссертационной работы.

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, содержащей решение важной научной задачи по повышению эффективности лечения новой коронавирусной инфекции за счет выявления факторов риска неблагоприятного течения у госпитализированных больных при сопутствующей сердечно-сосудистой патологии, имеющей существенное значение для внутренних болезней. 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 06.06.2022г. № 0692/Р (с изменениями, утвержденными приказом ректора №1179 от 29.08.2023г., 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 терапии, ультразвуковой и функциональной диагностики факультета дополнительного профессионального образования ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России, д.м.н., доцент



Царёва Валентина Михайловна

«__01__» _____ ноября _____ 2025 г.

Подпись доктора медицинских наук, доцента В.М. Царёвой заверяю:

Учёный секретарь

ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России,

кандидат медицинских наук, доцент

Петров Владимир Сергеевич

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Смоленский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России)

Адрес организации: 214019, Россия, ЦФО, Смоленская область, г. Смоленск, улица Крупской, дом 28

Официальный сайт организации <https://smolgmu.ru/>

Адрес электронной почты организации adm@smolgmu.ru

Телефон организации: 8 (4812) 55-02-75