

## **ОТЗЫВ**

Руководителя отдела лабораторной диагностики Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы» доктора медицинских наук М.А. Годкова на автореферат диссертации

Ломоносова Кирилла Сергеевича на тему «Последствия пандемии новой коронавирусной инфекции COVID-19: популяционные и организменные аспекты», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.2. Эпидемиология

### **Актуальность**

COVID-19 продолжает представлять собой серьезную проблему для современной системы здравоохранения. Чтобы минимизировать масштаб демографических, политических, экономических и социальных последствий, вызванных пандемией COVID-19, требуется комплексный разносторонний ретроспективный эпидемиологический анализ. Несмотря на значительное количество исследований, посвященных различным аспектам COVID-19, ряд вопросов нуждается в дальнейшем изучении. Эпидемиологические особенности COVID-19 в различных странах, а также влияние пандемии на медико-демографические показатели и заболеваемость другими инфекционными и неинфекционными болезнями до сих пор недостаточно изучены. Актуальным остается вопрос первичной и третичной профилактики SARS-CoV-2. В связи с этим указанные обстоятельства определяют актуальность диссертационного исследования Ломоносова Кирилла Сергеевича.

Автор поставил цель проанализировать влияние пандемии COVID-19 на демографические и медико-статистические показатели, в частности, на заболеваемость ведущих инфекционных и неинфекционных заболеваний в популяции. Также автор оценивает эффективность профилактических мер на индивидуальном уровне и степень приверженности врачей к реабилитационным программам для пациентов, перенесших COVID-19. В диссертации определены и успешно решены пять задач, сформулировано пять ключевых положений, а также представлены данные совершенствующие концептуальные представления о влиянии пандемии COVID-19 на популяционные и организменные аспекты.

Научная новизна исследования заключается в изучении эпидемического процесса SARS-CoV-2, а также анализе изменений медико-демографических показателей на фоне пандемии COVID-19 в глобальном масштабе и в некоторых странах. Особое внимание в работе уделено динамике развития эпидемического

процесса SARS-CoV-2 в Российской Федерации: изучены изменения динамики заболеваемости ряда инфекционных и неинфекционных заболеваний на фоне пандемии SARS-CoV-2; произведена оценка эффективности вакцинации против COVID-19 у пациентов с мультиморбидной патологией на исход заболевания COVID-19; оценена приверженность врачей к первичной и третичной профилактике у пациентов, перенесших COVID-19, с использованием анкетирования и математического моделирования процесса назначения реабилитационных мероприятий в период восстановления.

Результаты исследования нашли отражение в лечебном процессе государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Инфекционная клиническая больница № 2 Департамента здравоохранения города Москвы» и в учебно-педагогическом процессе на кафедре эпидемиологии и доказательной медицины Института общественного здоровья им. Ф.Ф. Эрисмана ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Объем проведенных исследований и высокий методический уровень диссертационной работы дают основание считать работу завершенной, а результаты исследования могут быть использованы для совершенствования нормативно-правовых документов, регламентирующих действия в чрезвычайных ситуациях биологического характера, схожих с COVID-19. Достоверность результатов исследования и обоснованность выводов обеспечивается адекватной методической базой и используемыми современными эпидемиологическими методами.

Замечаний по автореферату нет.

Материалы диссертационного исследования доложены и обсуждены на всероссийских и международных научно-практических конференциях. По теме диссертации автором опубликовано 7 печатных работ, в том числе 1 научная статья в журнале, включенном в Перечень рецензируемых научных изданий Сеченовского Университета/Перечень ВАК при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации; 4 научные статьи в изданиях, рецензируемых в международной базе Scopus, 2 публикации в сборниках материалов международных и всероссийских научных конференций.

## **Заключение**

Диссертационная работа Ломоносова Кирилла Сергеевича «Последствия пандемии новой коронавирусной инфекции COVID-19: популяционные и организменные аспекты» является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной научной задачи по совершенствованию

концептуальных представлений о влиянии пандемии COVID-19 на определенные популяционные и организменные аспекты.

Диссертационная работа К.С. Ломоносова 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), утвержденного приказом ректора № 0692/Р от 06.06.2022 года (с изменениями, утвержденными: приказом №1179/Р от 29.08.2023г., приказом №0787/Р от 24.05.2024г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Ломоносов Кирилл Сергеевич заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности – 3.2.2. Эпидемиология.

Руководитель Отдела лабораторной диагностики  
ГБУЗ «НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского  
ДЗМ» д.м.н.

 М.А. Годков

Подпись д.м.н. М.А. Годкова заверяю:

Ученый секретарь

ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ»

кандидат медицинских наук

« 05 » 12 2025 г.



 О.Б. Шахова

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы  
129090, Российская Федерация, г. Москва, Большая Сухаревская площадь, 3  
Тел. + 7 (495) 680-41-54; e-mail: sklif@zdrav.mos.ru; сайт: www.sklif.mos.ru