

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Лизинфельд Ирины Александровны «Клинико-эпидемиологическая характеристика больных коронавирусной инфекцией (COVID-19) с коморбидной патологией, предикторы неблагоприятного течения и исхода», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.22-Инфекционные болезни

Аспекты, поднятые в диссертационной работе Лизинфельд И.А., имеют несомненный научно-практический интерес. По мере появления клинических данных о проявлениях и тяжести течения заболевания COVID-19 у лиц с коморбидными заболеваниями, необходимо понимание влияния конкретной патологии на течение и клинический исход заболевания. Это даст медицинским работникам представление о том, как различные коморбидные заболевания предрасполагают к восприимчивости SARS-CoV-2 и риску тяжелого течения COVID-19, каким образом те или иные клинические симптомы и лабораторные показатели ассоциированы с различными по тяжести формами заболевания. Многие исследователи обращались к этому вопросу, однако социально-экономические, клинические и лабораторные предикторы, полученные в разных когортах пациентов в различных странах, дают неоднозначные результаты. В связи с этим встал вопрос изучения предикторов, влияющих на неблагоприятное течение и исход COVID-19, на популяционном уровне в Российской Федерации.

Цель, задачи исследования, положения, выносимые на защиту, четко и грамотно сформулированы автором, а выводы и практические рекомендации полностью соответствуют содержанию работы.

Исследование выполнено на высоком научно-методическом уровне, является законченным трудом. Достоверность результатов определяется достаточным объемом выборок пациентов, адекватным применением статистических методов. Автором установлены клинико-эпидемиологические особенности COVID-19 у больных на популяционном уровне и влияние

коморбидной патологии на течение инфекции. Определены предикторы неблагоприятного течения COVID-19 у пациентов, имеющих коморбидную патологию. Разработана прогностическая модель вероятности неблагоприятного течения COVID-19 у пациентов с коморбидной патологией. Установлены клинические, лабораторные и инструментальные особенности течения COVID-19 у госпитализированных пациентов с коморбидной патологией с благоприятным и неблагоприятным исходом. Определены предикторы неблагоприятного исхода COVID-19 у пациентов с коморбидной патологией на основе клинических, лабораторных и инструментальных данных и разработана на их основе прогностическая модель.

Достоверность и обоснованность полученных результатов подтверждается достаточной выборкой, объемом исследований, адекватностью выбранных методов исследования, а также доказательностью и информативностью приведенных иллюстраций. Выводы и практические рекомендации четко сформулированы, обоснованы результатами исследования и отражают основные аспекты работы. Основные результаты исследования опубликованы в двадцати двух научных работах, в том числе шести в журналах, рекомендованных ВАК Российской Федерации для публикации основных результатов диссертационных исследований на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Автореферат написан логично, последовательно, сформулированные выводы вытекают из поставленных задач и результатов исследования. Принципиальных замечаний по автореферату И.А. Лизинфельд нет.

На основании автореферата можно сделать заключение о том, что диссертационная работа Лизинфельд Ирины Александровны «Клинико-эпидемиологическая характеристика больных коронавирусной инфекцией (COVID-19) с коморбидной патологией, предикторы неблагоприятного течения и исхода», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.22 - Инфекционные болезни полностью соответствует критериям, предъявляемым ВАК к диссертации на

соискание ученой степени кандидата наук, в соответствии п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства Российской Федерации РФ № 842 от 24 сентября 2013 г. (в действующей редакции), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а сам автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.22 – Инфекционные болезни.

*Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России №662 от 01.07.2015г.), необходимых для работы диссертационного совета Д 64.1.010.01.*

Зав кафедрой инфекционных болезней и эпидемиологии Академии  
постдипломного образования ФГБУ Федеральный научно-клинический  
центр ФМБА России,

Главный внештатный специалист

по инфекционным болезням ФМБА России

доктор медицинских наук (шифр специальности

3.1.22 - инфекционные болезни),

профессор \_\_\_\_\_

Никифоров Владимир Владимирович

«...» \_\_\_\_\_ 2023 г.

Подпись д.м.н., профессора Ники  
Ученый секретарь Ученого совета  
Академии постдипломного образования  
ФГБУ ФНКЦ ФМБА России,  
к.м.н.

\_\_\_\_\_ Иванцева Ольга Олеговна  
Академия постдипломного образования Федерального государственного  
бюджетного учреждения «Федеральный научно-клинический центр  
специализированных видов медицинской помощи и медицинских  
технологий Федерального медико-биологического агентства России»  
(Академия постдипломного образования ФГБУ ФНКЦ ФМБА России)  
125371, Российская Федерация, Москва, Волоколамское шоссе, 91;  
Телефон/факс: +7 (495) 491-90-20; эл. почта: info@medprofedu.ru;  
официальный сайт: https://medprofedu.ru