

ОТЗЫВ

научного руководителя, доктора медицинских наук, профессора Пшеничной Натальи Юрьевны о Лизинфельд Ирине Александровне, выполнившей диссертационную работу на тему: «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».

Диссертация И.А. Лизинфельд выполнена на базе ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора в период с 2020 по 2022 год. Проведенное автором исследование является комплексным научным трудом и представляет собой клинико-эпидемиологическую характеристику COVID-19 у больных с коморбидной патологией на популяционном уровне, анализ клинических и лабораторно-инструментальных особенностей этой инфекции на фоне коморбидности у госпитализированных пациентов, в котором решена важная научно-практическая проблема разработки и научного обоснования предикторов неблагоприятного течения и исхода COVID-19 у больных с коморбидной патологией. Созданные на основе этих предикторов прогностические модели могут быть использованы в практическом здравоохранении при выборе персонифицированной тактики ведения пациентов. Научная новизна и практическая значимость исследования очевидны.

На всех этапах работ И.А. Лизинфельд самостоятельно определяла цели работы, ставила задачи и успешно их решала, анализировала полученные результаты, на основании которых делала обоснованные теоретические и практические заключения. Все исследования были проведены Лизинфельд И.А. лично или при непосредственном ее участии.

Основные положения и результаты исследования Лизинфельд И.А. представлены на 8 научно-практических конференциях международного и всероссийского уровня, в 22 публикациях, из которых 5 опубликованы

в изданиях, рекомендованных ВАК РФ для публикации основных научных результатов диссертаций, оформлена заявка на патент (регистрационный номер № 2022117132 от 24.06.2022 «Способ прогнозирования риска госпитализации у пациентов с COVID-19»).

Результаты работы прошли достаточную апробацию, внедрены в работу инфекционных отделений ГБУЗ Республики Адыгея «Адыгейская республиканская клиническая инфекционная больница»; ГБУЗ «Инфекционная больница №2» Министерства здравоохранения Краснодарского края, ГБУЗ "Специализированная клиническая инфекционная больница "Донской инфекционный центр" Министерства здравоохранения Ростовской области, в учебный процесс образовательного центра ФБУН «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» Роспотребнадзора. Внедрение результатов работы И.А. Лизинфельд способствует оптимизации диагностической и лечебной тактики ведения больных COVID-19 с коморбидной патологией как на уровне амбулаторно-поликлинического звена, так и стационара, что позволяет осуществлять персонифицированное ведение данной категории пациентов.

В ходе работы над диссертацией И.А. Лизинфельд проявила себя как добросовестный, увлеченный, ответственный и целеустремленный исследователь. Ею было продемонстрировано умение определять цели и задачи проводимых исследований, работать с литературными источниками, в том числе англоязычными публикациями, осуществлять курацию пациентов, анализировать и систематизировать полученную информацию, применять методы медицинской статистики, анализировать получены результаты, формулировать выводы проведённой работы.

Задачи, которые были поставлены Лизинфельд И.А. в своей работе, были успешно решены, что позволило автору на основе клинико-эпидемиологических и лабораторно-инструментальных особенностей COVID-19 определить предикторы неблагоприятного течения и исхода COVID-19 у пациентов с коморбидной патологией, разработать оригинальные прогностические модели

течения и исхода этой инфекции и реализовать их в виде онлайн-калькуляторов для практикующих врачей как дополнительного инструмента принятия решений по ведению больных с этой патологией. Диссертант является квалифицированным специалистом и заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук 3.1.22 — «Инфекционные болезни».

Согласна на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России №662 от 01.07.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета № 208.114.01.

Научный руководитель:

Наталья Юрьевна Пшеничная

заместитель директора по клинико-аналитической работе

ФБУН Центральный НИИ эпидемиологии

Роспотребнадзора,

доктор медицинских наук,

профессор _____

Подпись доктора медицинских наук

Пшеничной Натальи Юрьевны

Ученый секретарь

ФБУН Центральный НИИ эпидемиологии

Роспотребнадзора

к.м.н.

cccc

Т.С. Никитина

Федеральное бюджетное учреждение науки «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Адрес: 111123, г. Москва, ул. Новогиреевская, д. 3а.

Тел. 8(495)974-96-46 доб.1205

e-mail: pshenichnaya@cmd.su