

Отзыв на автореферат диссертации

Алиевой Сауле Абусофияновны на тему: «Клинические, лабораторные и генетические предикторы тяжести течения COVID-19 у госпитализированных пациентов с неалкогольной жировой болезнью печени», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по научной специальности 3.1.18. Внутренние болезни (медицинские науки)

Тема диссертации Алиевой Сауле Абусофияновны посвящена весьма актуальной теме, которая лежит на пересечении двух важных проблем здравоохранения: COVID-19-инфекции и неалкогольной жировой болезни печени (НАЖБП), являющейся ключевым элементом метаболического синдрома. Учитывая глобальное бремя обоих состояний и наблюдаемую неоднородность результатов исследований клинического течения COVID-19-инфекции, комплексное изучение предикторов тяжести заболевания у пациентов с НАЖБП является как своевременным, так и безусловно значимым для общественной системы здравоохранения. Согласно данным немногочисленных источников зарубежной литературы, течение новой коронавирусной инфекции у пациентов с сопутствующими заболеваниями, в том числе с НАЖБП, было более тяжелым и практически всегда требовало обязательной госпитализации; кроме того коморбидный фон являлся независимым предиктором перевода пациентов с COVID-19 -инфекцией в отделение неотложной терапии. Однако в научных публикациях сегодня практически отсутствуют работы, комплексно освещающие факторы риска неблагоприятного течения COVID-19-инфекции у госпитализированных пациентов с НАЖБП, российских же исследований в этой части изучения медицинской проблематики не проводилось. Учитывая вышеизложенное, тема диссертации Алиевой Сауле Абусофияновны является современной и актуальной и направлена на формирование новых подходов к лечению и организации медицинской помощи пациентом с НАЖБП и COVID-19-инфекцией.

Автор диссертационного исследования Алиева С.А. дает подробное обоснование цели исследования, подчеркивающее необходимость выявления клинических, лабораторных и генетических особенностей у пациентов с НАЖБП и COVID-19-инфекции.

Достоверность полученных результатов подтверждается достаточным объемом выборки пациентов, использованием современного диагностического оборудования и актуальных методов статистической обработки материала. Дизайн диссертационной работы логичен и методически обоснован, изложение результатов исследования последовательное и аргументированное.

Научная новизна не вызывает сомнений и заключается в комплексной оценке клинических, лабораторных и генетических особенностей течения и их взаимосвязь с тяжестью течения инфекционного процесса у госпитализированных пациентов с НАЖБП и COVID-19-инфекцией. Впервые представлена распространенность НАЖБП среди стационарных пациентов, ассоциированных с COVID-19-инфекцией на примере российской популяции пациентов. Установлена частота генетических полиморфизмов PNLPA3 rs738409, IFNL3_rs12979860, TLL-1__rs17047200 у госпитализированных пациентов с COVID-19-инфекцией на примере российской популяции. Было представлено, что факторами риска, влияющими на тяжесть инфекционного процесса у пациентов с НАЖБП были мужской пол, возраст, наличие высокого ИМТ, коморбидные состояния.

Практическое значение подтверждается внедрением результатов исследования в практическую работу городского бюджетного учреждения здравоохранения «Клиническая больница №12 им. В.М.Буянова» Департамента здравоохранения города Москвы, научно-клинического центра №2 федерального государственного бюджетного научного учреждения «Российский научный центр хирургии им. академика Б.В.

Петровского» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, в практической работе многопрофильного стационара НАО МУС г. Семей Республики Казахстан и использованием результатов исследования в образовательном процессе студентов и ординаторов федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Пироговский Университет).

Диссертация соответствует заявленной специальности 3.1.18. - Внутренние болезни (медицинские науки).

Материалы диссертации отражены в 14 публикациях, включая 3 статьи в изданиях, рецензируемых ВАК. Выводы и практические рекомендации диссертации соответствуют цели и задачам исследования, изложены четко и вытекают из содержания диссертационного исследования. Автореферат полностью отражает содержание диссертации, написан понятно, хорошим литературным языком, оформлен в соответствии с нормативными требованиями. Замечаний к автореферату нет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Таким образом, после изучения представленного автореферата, можно заключить, что диссертационная работа Алиевой Сауле Абусофияновны «Клинические, лабораторные и генетические предикторы тяжести течения COVID-19 у госпитализированных пациентов с неалкогольной жировой болезнью печени», выполненная под руководством доктора медицинских наук, профессора Никитина Игоря Геннадиевича является самостоятельным и завершенным научно-квалификационным трудом.

По своей актуальности, структуре, научной новизне, объему выполненных исследований, уровню оформления результатов, способу

решения поставленных задач и практической значимости диссертация Алиевой Сауле Абусофияновны полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней» (Положение, утвержденное Постановлением Правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013 г. (в действующей редакции), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а сам автор заслуживает присуждения ему искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18. Внутренние болезни (медицинские науки).

Даю согласие на сбор, обработку и хранение моих персональных данных.

Заведующий кафедрой факультетской терапии №1
института клинической медицины им. Н. В. Склифосовского
федерального государственного автономного образовательного
учреждения высшего образования Первый Московский государственный
медицинский университет им. И. М. Сеченова
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(Сеченовский Университет)
член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор

 ФОМИН В.В.

Подпись д.м.н., профессора, члена-корреспондента РАН Фомина Виктора Викторовича заверяю:

Ученый секретарь
федерального государственного автономного образовательного
учреждения высшего образования Первый Московский государственный
медицинский университет им.И.М.Сеченова
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(Сеченовский Университет)

д.м.н., профессор

 ВОСКРЕСЕНСКАЯ О.Н.

20.05.2021

