

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Мухамадиевой Венеры Назиповны «Влияние новой коронавирусной инфекции на течение ревматических заболеваний», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18. Внутренние болезни

Диссертационное исследование, выполненное в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, посвящено актуальной проблеме – изучение особенностей клинических проявлений, тяжести постковидного синдрома у пациентов с ревматоидным артритом, анкилозирующими спондилитом, псoriатическим артритом в зависимости от перенесённого штамма, тяжести COVID-19 и наличия дыхательной недостаточности.

Важно отметить, что изучение частоты и особенностей развития постковидного синдрома среди пациентов с ревматическими заболеваниями представляет особую значимость в прогнозировании отдаленных последствий для врачей практикующего звена. Известно, что большинство исследований проводилось на протяжении 6 месяцев после инфицирования новой коронавирусной инфекции, поэтому остается важным длительное и проспективное наблюдение за пациентами в постковидном периоде, а также выявление основных факторов риска, влияющих на частоту обострений ревматических заболеваний в постковидном периоде. Поэтому, диссертационное исследование Мухамадиевой В.Н., посвященное изучению течения COVID-19 и постковидного синдрома у пациентов с ревматическими заболеваниями на протяжении года наблюдения, представляет несомненно, высокую актуальность на сегодняшний день.

Исследование выполнено на высоком методологическом уровне и основано на достаточном клиническом материале. Достоверность представленных материалов не вызывает сомнения.

В ходе исследования было показано, что постковидный синдром чаще встречался при вирусном поражении легких среди пациентов с ревматоидным артритом по сравнению с пациентами со спондилоартритами. Однако, при тяжелом течении инфекции с развитием дыхательной недостаточности, частота встречаемости постковидного синдрома была сопоставима у пациентов с воспалительными заболеваниями суставов.

В диссертационной работе Мухамадиевой В.Н. впервые предпринята и успешно реализована попытка определения факторов риска обострений воспалительных заболеваний суставов после перенесенной COVID-19. На ранних сроках после перенесенной новой коронавирусной инфекции (3-6 месяцев) вне зависимости от тяжести течения и перенесенного штамма максимальное количество факторов риска обострений выявлено среди пациентов с ревматоидным артритом. К тому же, пациенты с псориатическим артритом вне зависимости от тяжести течения инфекции имели больше факторов риска повышения активности заболевания по сравнению с пациентами с анкилозирующим спондилитом.

Выводы аргументированы, соответствуют поставленным цели и задачам и логично вытекают из полученных результатов исследования.

Автореферат диссертации написан по классической схеме, грамотным и понятным языком. В автореферате полноценно представлена информация о материале и методах исследования. Автором проведена должная обработка данных посредством актуальных методов статистического анализа.

Полученные результаты позволили сформулировать 4 вывода и две практические рекомендации. Все выводы и практические рекомендации обоснованы, логично вытекают из материала исследования и соответствуют поставленной цели и задачам.

Материалы диссертационного исследования доложены на российских научных конгрессах. Автором опубликовано 20 работ, в том числе 4 в научных рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК. Получено два свидетельства о государственной регистрации базы данных. Работа поддержана грантом Президента РФ.

Результаты работы внедрены в работу отделения ревматологии и поликлиники ГАУЗ «РКБ МЗ РТ», в отделения терапии и ревматологии ГАУЗ «ГКБ №7 им. М.Н. Садыкова» г. Казани. Применение практических рекомендаций и теоретических положений внедрено на кафедре госпитальной терапии ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России.

Принципиальных замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет.

Заключение

Диссертационная работа Мухамадиевой Венеры Назиповны на тему «Влияние новой коронавирусной инфекции на течение ревматических заболеваний», выполненная под научным руководством доктора медицинских наук, профессора Абдулганиевой Дианы Ильдаровны, представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18. Внутренние болезни, является законченной самостоятельной научно-

квалификационной работой, полностью соответствующей требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г. (ред. 62 от 25.01.2024 г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Мухамадиева В.Н., заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18. Внутренние болезни.

Заведующая кафедрой
госпитальной терапии и эндокринологии
Федерального государственного
бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
«Воронежский государственный
медицинский университет им. Н.Н. Бурденко»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации,
д.м.н., профессор

«21» 11 2024г.

178

Черных Татьяна Михайловна

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Воронежский государственный медицинский
университет им. Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской
Федерации.

Адрес: 394036, г. Воронеж, ул. Студенческая, д. 10.

Телефон: 8 (473) 253-00-05. E-mail: mail@vrngmu.ru. Сайт: <https://vrngmu.ru/>

Подпись д.м.н., профессора Черных Т.М. заверяю

Ученый секретарь

д.м.н., Титова Лилия Александровна

