

Отзыв
на автореферат диссертации
Ахкубековой Зухры Азретовны
«Коронавирусная инфекция у пациентов с сердечно-сосудистыми
заболеваниями», представленной на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук по специальности
3.1.22. Инфекционные болезни

Пандемия COVID-19 стала самым масштабным в XXI веке кризисом в области здравоохранения большинства стран мира. Большой процент заболеваемости и летальности, нацелили на изучение патогенетических механизмов данной инфекции, клинической картины и поиска эффективных методов профилактики и лечения. Особое внимание обращено на пациентов с сопутствующей хронической патологией, которые являлись самой уязвимой группой. Большой популяцией среди больных с хроническими заболеваниями во всем мире является сердечно-сосудистая патология.

Целью диссертации стала оптимизация тактики ведения госпитализированных больных COVID-19 с сердечно-сосудистыми заболеваниями на основании изучения клинико-лабораторных особенностей. Для достижения цели автор выделил шесть задач, которые были решены в полном объеме. Результаты работы основаны на достаточном количестве клинического материала, а использованные лабораторные методы соответствуют всем международным стандартам.

Научная новизна работы заключается в сформированных особенностях течения и осложнений коронавирусной инфекции у пациентов, страдающих сердечно-сосудистой патологией. Установлено, что у пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями коронавирусная инфекция протекала в более тяжелой форме с развитием осложнений и часто летальным исходом. Показано, что, наличие заболеваний сердечно-сосудистой системы не повышает риска развития миокардита, а своевременная и адекватная антикоагулянтная терапия у больных с COVID-19, страдающих фибрилляцией предсердий, значимо снижает риск развития осложнений и летального исхода.

Для практического здравоохранения предложен обоснованный алгоритм амбулаторного и стационарного ведения пациентов с COVID-19, страдающих сердечно-сосудистыми заболеваниями, который позволит улучшить качество оказания медицинской помощи пациентам из группы риска.

Результаты работы представлены на всероссийской и региональных конференциях, опубликованы в 6 печатных работах, 2 из которых – в изданиях, рекомендованных ВАК.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Автореферат полностью отражает основные положения диссертации, выводы являются обоснованными и вытекают из задач исследования

Диссертационная работа Ахкубековой Зухры Азретовны на тему: «Коронавирусная инфекция у пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.22. Инфекционные болезни является законченным научным исследованием, соответствует требованиям ВАК, предъявляемым к кандидатским диссертациям, изложенным в пункте 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в действующей редакции), а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук.

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

Преподаватель кафедры «Терапия неотложных состояний»
филиала ФГБВОУ ВО «ВМедА им. С.М. Кирова» МО РФ в г. Москве
кандидат медицинских наук, доцент, Заслуженный врач РФ

Александр Викторович Безлепко

Подпись Безлепко А. В. заверяю
Врио начальника отдела кадров и строевого филиала Военно-медицинской
академии им. С.М. Кирова

Людмила Валерьевна Першукевич

2023

Адрес организации: 107392, г. Москва, ул. Малая Черкизовская, 7
Телефон: 8(499) 162-16-57
Электронный адрес: vmeda_fil_7@mil.ru
Сайт организации: <https://vmeda.mil.ru/filial>