

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Комиссаровой Ксении Вадимовны на тему Особенности течения «пневмонии» с критической степенью поражения легких (КТ-4), вызванной вирусом SARS-CoV-2», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.18. Внутренние болезни, 3.1.25. Лучевая диагностика.

Диссертационная работа Комиссаровой Ксении Вадимовны обладает несомненной актуальностью. Пациенты с COVID-ассоциированной «пневмонией» со степенью поражения легких КТ-4 на протяжении всей пандемии коронавирусной инфекции в Российской Федерации представляли серьезную проблему ввиду крайне неблагоприятного прогноза в этой когорте больных. Ведение таких пациентов требовало мультидисциплинарного подхода, крупных кадровых и экономических затрат, как правило было связано с длительной госпитализацией и повышенной летальностью. Учитывая обнаружение у заболевших все новых, и новых штаммов SARS-CoV-2, ассоциированных с различными вариантами течения заболевания, исследование отдельной неблагоприятной группы представляется крайне актуальным и имеет существенную научно-практическую значимость.

В диссертационной работе Комиссаровой Ксении Вадимовны приводится описание течения COVID-19 с критической степенью поражения легких (КТ-4). Автор исследования подвергает всестороннему анализу госпитальный период 1093 пациентов, описывает демографический и коморбидный профиль больных, динамику заболевания, используя оценку клинической картины, ключевых лабораторных параметров и результатов рентгенологических исследований, а также используемые препараты для лечения. Используя методы многофакторного анализа, автор выделяет факторы неблагоприятного прогноза у исследуемой группы, при этом отдельно выделяя пациентов моложе 60ти лет как представляющих наибольший интерес. Полученные результаты, сделанные выводы и сформулированные практические рекомендации не требуют дополнительных ресурсов поверх привычных для применения на практике, и могут быть использованы врачами терапевтического профиля.

Отдельную ценность представляет изучение отдаленных исходов 341 выписанного из стационара пациента. Автором были получены данные об отдаленной выживаемости, выделены факторы риска смерти в отдаленном периоде, на основании чего выделена группа пациентов, требующих активного мониторинга после выписки. Изучены также постковидные симптомы у исследуемой группы. Описано, что у пациентов, у которых в отдаленном периоде на МСКТ ОГК выявляются фиброзоподобные изменения, наблюдаются более тяжелые респираторные симптомы. Конкретизация значимых рентгенологических изменений может улучшить интерпретацию заключений по исследованиям врачами терапевтического профиля и дать возможность выявлять пациентов, которым может потребоваться дополнительное обследование.

Цели и задачи диссертационного исследования сформулированы четко и корректно. Дизайн исследования полностью позволяет проверить сформированные научные гипотезы. Методы исследования отвечают современным требованиям и являются информативными. Материал подвергнут адекватной статистической обработке. Сформулированные выводы и практические рекомендации являются научно обоснованными, логичными и следуют из результатов полноценного анализа полученных данных.

По теме диссертации опубликовано 5 печатных работ в изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией РФ.

Принципиальных замечаний к содержанию и оформлению автореферата нет. Автореферат в полной мере отражает все этапы диссертационного исследования, соответствуют содержанию диссертации, оформлен в соответствии с ГОСТ, включает наглядный материал в виде таблиц, диаграмм и компьютерных томограмм.

Заключение.

По своей актуальности, объему выполненных исследований, новизне, научной и практической значимости полученных результатов, диссертация полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г. (с изменениями в редакции постановлений Правительства

Российской Федерации № 335 от 21.04.2016г., №748 от 02.08.2016г., № 650 от 29.05.2017г., № 1024 от 28.08.2017г., № 1168 от 01.10.2018г., №426 от 20.03.2021г., №1539 от 11.09.2021г., №1690 от 26.09.2022г., №101 от 26.01.2023г., № 62 от 25.01.2024 г., № 1382 от 16.10.2024 г.), предъявляемых к кандидатским диссертациям, а ее автор, Комиссарова Ксения Вадимовна, достойна присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.18. Внутренние болезни, 3.1.25. Лучевая диагностика.

Исполняющая обязанности ректора,
проректор по научной и международной работе,
заведующая кафедрой терапии факультета
дополнительного профессионального образования
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения
высшего образования «Читинская государственная
медицинская академия»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
доктор медицинских наук, профессор

Наталья Викторовна Ларёва

18.03.2025 г.



Подпись д.м.н. профессора Н.В. Ларёвой заверяю,
И.о. начальника отдела кадров ФГБОУ ВО ЧГМА

Е.А. Вдовина

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес: 672000, Российская Федерация, Забайкальский край, г. Чита, ул. Горького, д. 39 «а».

Телефон 8 (3022) 35-43-24

E-mail: pochta@chitgma.ru