

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ФБУН «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» Роспотребнадзора,
академик РАН, д.м.н., профессор

Акимкин В.Г.

«19 » марта 2024г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Федеральное бюджетное учреждение науки «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (111123, Москва, ул. Новогиреевская, д. 3А)

Диссертация «Особенности коронавирусной инфекции COVID – 19 в разные периоды пандемии у госпитализированных пациентов молодого возраста» выполнена в клиническом отделе инфекционной патологии Федерального бюджетного учреждения науки «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

Алимова Лилия Камильевна является очным аспирантом клинического отдела инфекционной патологии Федерального бюджетного учреждения науки «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

Алимова Лилия Камильевна в 2000 году окончила педиатрический факультет Тверской государственной медицинской академии по специальности «Педиатрия». С 2000 по 2001 гг. проходила интернатуру по специальности «Педиатрия» в ФГАО ВО "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова. С 2017 по 2019 гг. - ординатуру по специальности «Инфекционные болезни» в Федеральном бюджетном учреждении науки «Центральный научно-

исследовательский институт эпидемиологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека. 31.08.2022 г. была зачислена в аспирантуру по специальности «Инфекционные болезни» в ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора. Справка № 05 о сдаче кандидатских экзаменов выдана в образовательном центре ФБУН «Центральный НИИ эпидемиологии» Роспотребнадзора.

Научный руководитель – Понежева Жанна Бетовна, доктор медицинских наук, доцент, заведующая клиническим отделом инфекционной патологии ФБУН «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» Роспотребнадзора (Москва).

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

Дана сравнительная характеристика клинических особенностей коронавирусной инфекции COVID-19 у госпитализированных больных молодого возраста в периоды доминирования геновариантов Wuhan, Delta и Omicron.

Изучена динамика лабораторных показателей и интегральных гематологических индексов, определена их диагностическая значимость у больных тяжелыми формами COVID-19. Установлено значение значимых лабораторных показателей и интегральных гематологических индексов как маркеров прогноза исходов COVID-19 у госпитализированных больных молодого возраста во все периоды пандемии.

Проанализированы данные о характере поражения легких у госпитализированных молодых пациентов по данным компьютерной томографии органов грудной клетки (КТ ОГК). Изучена структура осложнений COVID-19 в зависимости от доминирующего геноварианта вируса SARS-CoV-2.

Определены факторы риска тяжелых форм COVID-19 и выявлены значимые предикторы летального исхода у госпитализированных пациентов

молодого возраста в периоды доминирования геновариантов Wuhan, Delta и Omicron. Разработан алгоритм прогнозирования летального исхода COVID-19 у больных молодого возраста.

Проанализировано влияние различных схем терапии на исход инфекции у госпитализированных пациентов молодого возраста во все периоды пандемии.

Автор принимала непосредственное участие на всех этапах исследования: создание дизайна исследования, отбор пациентов с учетом критерий включения, наблюдение в динамике за весь период стационарного лечения. Автором лично создана база данных, включенных в исследование пациентов, проведен статистическая обработка и анализ полученных результатов. Были определены научная и клиническая значимость результатов исследования, сформулированы научные положения, выводы, практические рекомендации и разработан алгоритм прогнозирования риска летального исхода. Результаты диссертационного исследования широко представлены на международных и российских конференциях в 15 докладах.

Высокая степень достоверности полученных результатов подтверждается объемом клинических наблюдений (450 госпитализированных больных молодого возраста с COVID-19 в ГБУЗ ММКЦ «Коммунарка» ДЗМ) и результатами современных методов статистической обработки данных. Все материалы были предоставлены для ознакомления рецензентам.

Полученные результаты и выводы диссертации полностью соответствуют специальности 3.1.22 – «Инфекционные болезни».

По теме диссертации опубликованы 12 печатных работ, в том числе 4 – в изданиях, рекомендованных ВАК РФ для публикации основных научных результатов диссертаций, получен 1 патент РФ и 1 учебно-методическое пособие.

Диссертация Алимовой Лилии Камильевны «Особенности коронавирусной инфекции COVID – 19 в разные периоды пандемии у

госпитализированных пациентов молодого возраста», выполненная в клиническом отделе инфекционной патологии Федерального бюджетного учреждения науки «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.22 – «Инфекционные болезни».

Заключение принято на заседании аprobационной комиссии Федерального бюджетного учреждения науки «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 05.03.2024 года, протокол №76.

Присутствовало на заседании – 22 человек.

Результаты голосования: за – 22 человек, против – нет, воздержалось – нет.



Председатель
апробационного совета, заместитель
директора по научной работе
ФБУН «ЦНИИ Эпидемиологии»
Роспотребнадзора
академик РАН, д.м.н., профессор
Горелов А.В.

