

## ОТЗЫВ

**на автореферат диссертационной работы Рязановой Анастасии Юрьевны «Клинико-фармакологический анализ и безопасность лекарственных препаратов для лечения пациентов с новой коронавирусной инфекцией COVID-19», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности: 3.3.6 – Фармакология, клиническая фармакология.**

За время пандемии COVID-19 в качестве этиотропной терапии и профилактики Минздравом РФ было рекомендовано 11 перепрофилированных для лечения новой коронавирусной инфекции противомикробных ЛП, 3 изучаемых ранее, но не разрешенных к применению противовирусных ЛС и 8 впервые разработанных в период пандемии препаратов. В настоящее время большая часть из этих ЛС признана неэффективной, включая все перепрофилированные препараты и моноклональные антитела к S-белку, а эффективность и безопасность других препаратов изучена недостаточно.

В связи с этим актуальность настоящего диссертационного исследования является несомненной. Цель исследования состоит в оптимизации применения лекарственных средств ускоренной регистрации на основании данных и доказательств реальной клинической практики.

Научная новизна, выводы и практические рекомендации, представленные в диссертации Рязановой А.Ю., четко аргументированы, строго обоснованы и достоверны. В свою очередь, из научных положений, защищаемых автором, закономерно вытекают выводы, имеющие несомненное научное и практическое значение. Диссертационная работа соответствует пп.16; 18 и 19 паспорта научной специальности.

Серьезно продуман дизайн исследования, обоснованно выполнен подход к формированию групп. Обоснованность и достоверность положений, выносимых на защиту, основано на достаточном фактическом материале высоком методическом уровне проведенного исследования, сопоставимостью сравниваемых групп, информативностью использованных в работе методов исследования, корректностью методов статистической обработки данных.

Достоверность исследований подтверждается масштабностью дизайна исследования.

Диссертационная работа Рязановой А.Ю. построена традиционно и изложена на 231 странице машинописного текста на русском языке и состоит из введения, обзора литературы, материалов и методов, трех глав собственных исследований, обсуждения результатов, выводов, практических рекомендаций, списка сокращений, приложений и списка литературы из 173 источников. Материал иллюстрирован 15 рисунками и 49 таблицами.

Представленные выводы соответствуют полученным результатам, определяют научную новизну и практическую значимость. По теме диссертации имеется 19 научных работ, из них 11 в ведущих рецензируемых научных изданиях, включенных в перечень ВАК при Минобрнауке РФ.

Теоретическая и практическая значимость работы Рязановой А.Ю. заключается в том, что: полученные данные и доказательства эффективности, безопасности и стоимости лекарственной терапии COVID-19, в том числе лекарственных средств, прошедших ускоренную процедуру регистрации у пациентов с COVID-19 (ремдесивир, фавипиравир, олокизумаб, левилизумаб), а так же назначаемых вне инструкции к медицинскому применению (off-label) (тоцилизумаб, низкомолекулярные гепарины в высоких дозах), в реальной клинической практике.

**Заключение.** В диссертации решена важная научная проблема, состоящая в оптимизации затрат на лекарственную терапию на основании анализа стоимости 1 PDD в дополнение к проведению ABC- анализа. Впервые получены данные сопоставимой эффективности ремдесивира и фавипиравира у пациентов с новой коронавирусной инфекцией. Впервые разработаны и предложены алгоритмы снижения риска развития лекарственных поражений печени у данных пациентов.

Судя по автореферату, диссертационная работа Рязановой Анастисии Юрьевны на тему «Клинико-фармакологический анализ и безопасность лекарственных препаратов для лечения пациентов с новой коронавирусной инфекцией COVID-19», является завершённым квалификационным исследованием, выполненным на актуальную тему на достаточно высоком научном уровне, обладает научной новизной и практической значимостью и соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук согласно п. 9-14 «Положение о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842, а её автор Рязанова Анастасия Юрьевна достойна присуждения искомой ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.3.6 - фармакология, клиническая фармакология.

Заведующий кафедрой фармации и фармакологии  
ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный  
медицинский университет» Минздрава России  
Доктор биологических наук, профессор  
(специальность 14.03.06)

Слободенюк Е.В.

Подпись профессора Е.В. Слободенюк заверяю  
Начальник отдела кадров



Смольникова Г.А.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 680000, Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Муравьева-Амурского, 35. тел., факс (4212) 30-53-11; (4212) 22-72-26.

E-mail: [rec@mail.fesmu.ru](mailto:rec@mail.fesmu.ru).

04.05.2026.