

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Рязановой Анастасии Юрьевны «Клинико-фармакологический анализ и безопасность лекарственных препаратов для лечения пациентов с новой коронавирусной инфекцией COVID-19», представленной к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.3.6 Фармакология, клиническая фармакология (медицинские науки)

В условиях пандемии COVID-19 отмечался стремительный рост применения как новых, так и старых препаратов «off-label», эффективность и безопасность которых недостаточно изучена. Высокая летальность, отсутствие препаратов с доказанной эффективностью, стремление помочь пациенту может приводить к назначению большого количества лекарственных средств.

Автор в своей работе показывает не только эволюцию подходов к лечению COVID-19 на примере Волгоградской области, но и выявляет причины расхождений между реальной практикой назначения лекарственных средств и действующими клиническими рекомендациями, что имеет фундаментальное значение для понимания процессов принятия врачебных решений в условиях экстренной ситуации.

Новизна исследования заключается в разработке и внедрении методологии одновременного использования PDD- и ABC-анализа с расчетом стоимости 1 PDD, что впервые позволяет проводить не только количественную оценку потребления лекарств, но и их экономическую оптимизацию; в установлении сопоставимой эффективности ремдесивира и фавипиравира при различном профиле гепатотоксичности; в доказательстве преимуществ олокизумаба перед левилимабом и тоцилизумабом по риску вторичных бактериальных инфекций.

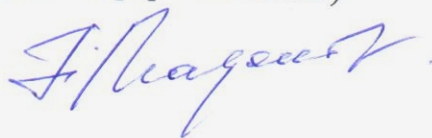
Теоретическая и практическая значимость работы обусловлена возможностью использования полученных данных и разработанных алгоритмов

для совершенствования системы фармаконадзора, оптимизации лекарственного обеспечения стационаров, а также для подготовки клинических рекомендаций по ведению пациентов с вирусными инфекциями, сопровождающимися системным воспалительным ответом.

Диссертационная работа по своей актуальности, научной новизне, объёму представленных исследований, практической значимости полученных результатов, публикациям, полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утверждённого Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842 (в действующей редакции), предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени доктора медицинских наук по специальности 3.3.6 Фармакология, клиническая фармакология, а её автор Рязанова Анастасия Юрьевна заслуживает присуждения искомой учёной степени доктора медицинских наук по специальности 3.3.6 Фармакология, клиническая фармакология (медицинские науки).

Заведующий кафедрой фармакологии,
клинической фармакологии и доказательной медицины
ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России, профессор,
д.м.н. (3.3.6 – фармакология, клиническая фармакология)
Мадонов Павел Геннадьевич

«19» мая 2026г.



Подпись Мадонова Павла Геннадьевича заверяю:
Ученый секретарь Ученого совета ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России,
доктор медицинских наук, профессор
Марина Федоровна Осипенко

«19» мая 2026г.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
630091, Российская Федерация, Новосибирская область, г. Новосибирск, Красный проспект, 52, Тел. 7 (383) 310-0340, e-mail manager-mkc@mail.ru