

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)

Высокая медико-социальная значимость проблемы оптимизации применения лекарственных средств ускоренной регистрации и off-label в терапии COVID-19 у госпитализированных пациентов определяется дефицитом доказательных данных эффективности и безопасности лекарственных препаратов для лечения новой инфекции в период пандемии. Учитывая существующий интерес к проблеме терапии новой коронавирусной инфекции COVID-19 и возрастающую роль доказательств, собранных в реальной клинической практике, оценка эффективности, безопасности и стоимости фармакотерапии COVID-19 в инфекционных отделениях представляет собой большой научный и практический интерес.

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.

Автореферат изложен грамотным научным стилем, в нём отражены ключевые результаты и основные выводы диссертационного исследования. Работа структурирована, последовательна в изложении, иллюстрирована с применением различных методов анализа. Автор в совершенстве владеет методами по сбору, обработке и анализу материала. Использован комплекс методов: фармакоэпидемиологический DDD-анализ с расчетом PDD/100 койко-дней, клинико-экономический анализ (ABC-анализ, анализ «минимизации затрат», расчет стоимости 1 PDD), когортные исследования и исследования «случай-

контроль» с применением методов подбора пар. Методология полностью соответствует паспорту специальности 3.3.6 (пункты 16, 18, 19).

Теоретическая и практическая значимость работы Рязановой А.Ю. заключается в том, что полученные в работе данные позволяют расширить представления об эффективности и безопасности применения новых противовирусных препаратов и иммуносупрессоров у больных COVID-19.

Диссертационная работа Рязановой А.Ю. представляет собой завершённое научное исследование, обладающее новизной и высокой практической значимостью. Полученные результаты вносят вклад в повышение эффективности и безопасности лекарственной терапии у пациентов с COVID-19 и могут быть успешно внедрены в практическое здравоохранение.

Автореферат диссертации соответствует всем критериям, установленным Положением «О порядке присуждения ученых степеней», утверждённым Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.10.2024г. Соискатель Рязанова Анастасия Юрьевна заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология (медицинские науки).

Заведующая кафедрой общей и клинической фармакологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тихоокеанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор

10.06.2024

Елисеева Екатерина Валерьевна

Подпись Е. В. Елисеевой
Ученый секретарь ученого совета
ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России
д.м.н., профессор Просекова Е. В.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тихоокеанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес: 690002, Приморский край, город Владивосток, Проспект Острякова, дом 2

Адрес электронной почты: mail@tgmu.ru

Адрес сайта: <https://tgmu.ru>