

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Бойназаровой Малохат Хикматуллоевны на тему: «Эпидемиологическая характеристика и организация санитарно-противоэпидемических мероприятий при новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в городе Душанбе» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.02 – Эпидемиология

В начале 2020 года страны Центральной Азии – Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, Туркменистан и Узбекистан – как и весь мир, столкнулись с пандемией COVID-19, которая стала серьёзным вызовом для систем здравоохранения, экономики и социальной стабильности региона.

Быстрое распространение SARS-CoV-2 выявило уязвимость национальных систем здравоохранения, ограниченные ресурсы и необходимость региональной координации. Государства предприняли меры по закрытию границ, введению карантинных ограничений, созданию межведомственных штабов и усилению санитарно-эпидемиологического контроля.

Особое внимание уделялось информированию населения о мерах профилактики – ношению масок, соблюдению социальной дистанции и гигиене. Несмотря на различия в подходах, общими проблемами стали перегрузка медицинских учреждений, нехватка оборудования и средств индивидуальной защиты, а также экономический спад, вызванный сокращением торговли, миграции и занятости.

Важным элементом борьбы с пандемией стало международное сотрудничество: страны Центральной Азии взаимодействовали с ВОЗ, международными фондами и соседними государствами для получения вакцин, тестов и оборудования. В 2023 году был запущен региональный проект «Pandemic Preparedness and Response through a One Health Approach», направленный на укрепление готовности к будущим угрозам, включая рост зоонозных инфекций и антимикробную резистентность.

Таким образом, пандемия COVID-19 стала для Центральной Азии не только испытанием, но и стимулом для модернизации систем здравоохранения, усиления региональной солидарности и развития научных инициатив.

В исследовании Бойназаровой М.Х. подробно рассмотрены актуальные вопросы, связанные с пандемией новой коронавирусной инфекции COVID-19. Автором раскрыты эпидемиологические особенности заболевания, современные методы диагностики и подходы к профилактике. Установлены факторы, определяющие характер течения инфекции — от лёгких форм, сходных с острыми респираторными вирусными заболеваниями, до тяжёлых

случаев вирусной пневмонии — в различных возрастных и социальных группах населения.

Особое внимание уделено анализу эффективности средств индивидуальной защиты, а также изучению особенностей распространения и клинического течения COVID-19 среди населения и в различных коллективах с учётом социального статуса, возраста, пола, профессиональной деятельности и условий проживания. Доказано влияние природных факторов на уровень заболеваемости и тип течения инфекции.

На основе полученных данных в исследовании М.Х.Бойназаровой разработаны научно обоснованные подходы к профилактике новой коронавирусной инфекции, обладающие значимой социальной, экономической и практической ценностью.

В результате проведённого исследования М.Х.Бойназаровой подготовлен и опубликован значительный массив научных материалов, отражающих основные положения и выводы диссертационной работы. Всего по теме диссертации вышло 13 научных публикаций, среди которых 8 статей размещены в ведущих рецензируемых журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Республики Таджикистан, что свидетельствует о признании результатов исследования научным сообществом и их соответствии высоким академическим стандартам.

Научная работа отличается выраженной новизной: в ней впервые в условиях Центральной Азии комплексно проанализированы эпидемиологические особенности распространения COVID-19, выявлены факторы, влияющие на характер течения заболевания в различных социальных и возрастных группах, а также обоснованы подходы к профилактике и снижению рисков массовой заболеваемости.

Практическая значимость исследования заключается в том, что его результаты могут быть использованы органами здравоохранения для совершенствования системы эпидемиологического надзора, разработки программ профилактики и повышения готовности медицинских учреждений к новым вызовам. Кроме того, полученные данные имеют важное значение для образовательных и научных учреждений, формируя основу для дальнейших исследований в области инфекционной эпидемиологии и общественного здоровья.

Таким образом, представленная диссертационная работа не только отвечает всем требованиям, предъявляемым к исследованиям на соискание учёной степени кандидата медицинских наук, но и вносит весомый вклад в развитие научного знания о пандемии COVID-19 в условиях Центральной Азии, укрепляя позиции национальной науки в международном контексте.

Таким образом, диссертационная работа М.Х.Бойназаровой является завершённым научным трудом, обладающей научной новизной, теоретической и практической значимостью.

Работа выполнена на высоком методологическом уровне, соответствует требованиям раздела 3 п. 31, 33, 34 «Порядка присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года, №267 (с внесенных изменений и дополнений от 26 июня 2023 года, №295) предъявляемых к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.02 – Эпидемиология.

доцент кафедры Эпидемиологии
Ташкентского государственного
медицинского Университета к.м.н.

 М.Ф.Абдукахарова

Контактная информация


Ташкентский государственный медицинский университет, Республика
Узбекистан, г. Ташкент, улица Фаробий, дом 2. Телефон: (+ 998-78)150-78-28.
E-mail: info@tashmeduni.uz URL: <https://www.tashmeduni.uz>