

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

Диссертационная работа посвящена актуальной проблеме современной эпидемиологии – изучению особенностей распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) и организации санитарно-противоэпидемических мероприятий в условиях города Душанбе. Работа отличается комплексным подходом, сочетанием эпидемиологических, клинко-лабораторных и социологических методов исследования. В диссертации представлена систематизация данных о распространённости COVID-19 среди различных социальных и профессиональных групп населения, выявлены факторы риска и предложены практические рекомендации по оптимизации противоэпидемических мероприятий.

Целью работы является оптимизация санитарно-противоэпидемических мероприятий на основании изучения особенностей эпидемического процесса новой коронавирусной инфекции (COVID-19).

В диссертации поставлены и решены следующие задачи: дана эпидемиологическая характеристика распространённости COVID-19 среди населения города Душанбе в период пандемии; выявлены социальные и природные факторы риска, детерминирующие распространение инфекции среди различных возрастных, социальных и профессиональных групп; установлены основные причины, определяющие типы течения COVID-19; предложены и внедрены методы раннего выявления, изоляции больных и организация противоэпидемических мероприятий по локализации и ликвидации очагов инфекции.

Объектом исследования стали 1600 человек из различных социальных слоёв населения города Душанбе (студенты, преподаватели, работники рынка, жители города). Среди обследованных – 739 женщин и 861 мужчина, у 880 человек (55,0 %) диагностирована новая коронавирусная инфекция.

Предметом исследования являлось выявление больных COVID-19 среди обратившихся в лечебно-диагностические центры города, с применением лабораторных, иммунологических и инструментальных методов диагностики.

Впервые установлено, что распространённость COVID-19 в Душанбе имела прямую зависимость от возраста, рода занятий, условий жизни и индивидуальной восприимчивости организма. Выявлены факторы, определяющие тип течения инфекции (от лёгких форм ОРВИ до вирусной пневмонии). Определены частота образования и титр специфических антител к SARS-CoV-2.

Анкетно-опросным методом выявлены ключевые факторы распространения инфекции: несоблюдение режима самоизоляции, социальной дистанции, правил индивидуальной защиты, особенности бытовых условий и внутрисемейное заражение. Установлена зависимость распространённости и характера течения COVID-19 от сезона года и индекса ультрафиолетового излучения в атмосфере.

Работа имеет высокую теоретическую и научно-практическую ценность. Автор показал необходимость комплексного подхода к организации санитарно-противоэпидемических мероприятий, подчеркнув роль не только медицинских работников, но и каждого члена общества в поддержании санитарного режима.

Практические рекомендации, разработанные в диссертации, направлены на обеспечение личной и общественной безопасности, своевременное выявление больных и контактных лиц, локализацию и ликвидацию очагов инфекции. Результаты исследования внедрены в учебный процесс медицинских вузов и колледжей, а также используются в деятельности санитарно-профилактических и лечебных учреждений.

Таким образом, диссертационная работа Бойназаровой М.Х. является законченным 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.

**Профессор кафедры
эпидемиологии имени
профессора Х.К.Рофиева
д.м.н., профессор**

08.12.2025

Адрес: 734026, Республика Таджикистан, г. Душанбе, район Сино, улица Алишера Навои 11/7 квартира 13, Телефон: (+992) 800 05 11 38. E-mail: lukyjanovnikolay@bk.ru

Лукьянов Н.Б.

Подпись Лукьянова Н.Б. подтверждаю начальник управления развития кадров,

к.м.н., Сафаров Б.И.



м.п.

Адрес: 734026, Республика Таджикистан, г. Душанбе, р. Сино, ул. Сино 29-31, ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино». Тел.: (+992) 446-600-3977, 2353496, Факс: 2243687, E-mail: info@tajmedun.tj, Web-site: www.tajmedun.tj