

«УТВЕРЖДАЮ»

Главный врач Республиканского центра
профпатологии и реабилитации МЗ ДНР,
доктор медицинских наук

Л. А. Васякина

ОТЗЫВ

ведущей организации на диссертационную работу Клишкана Дмитрия Георгиевича на тему: «Гигиеническая оценка факторов, влияющих на распространение новой коронавирусной инфекции (COVID-19), и обоснование мер по ее профилактике в Донецком регионе», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.01 – гигиена

Актуальность темы диссертационной работы.

Диссертационная работа Клишкана Дмитрия Георгиевича является актуальной, так как посвящена профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в Донецкой Народной Республике. Новая коронавирусная инфекция (COVID-19) стала известной миру в 2019 г., а в 2020 г. приобрела пандемическое распространение. Пандемия COVID-19 стала глобальной проблемой в 2020 г. Она привела к потерям человеческих жизней и здоровья людей, оказала огромное воздействие на социальную, экономическую, политическую сферы деятельности, способствовала перегруженности систем здравоохранения во всем мире. Данное влияние продолжает наблюдаться и по настоящее время и требует разработки и внедрения рациональных профилактических мероприятий и совершенствования системы социально-гигиенического мониторинга.

В ДНР распространение COVID-19 происходит в условиях, связанных с продолжающимся с 2014 г. локальным военным конфликтом, который отрицательно влияет на здоровье населения и организацию профилактических мероприятий. Разработка и внедрение комплекса эффективных санитарно-гигиенических, противоэпидемических, организационных мероприятий по борьбе с COVID-19 требует учета современной ситуации в ДНР.

В работе проведена гигиеническая оценка влияния социально-экологических факторов на распространение новой коронавирусной инфекции (COVID-19) с целью совершенствования системы профилактических мероприятий с учетом современных условиях Донецкого региона. Цель достигнута путем решения конкретных задач. Охарактеризована эпидемическая обстановка по новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в Донецком регионе. Дана гигиеническая оценка внешнесредовых факторов (санитарно-экологические, демографические, медицинское и санитарно-гигиеническое обеспечение, показатели здоровья), влияющих на организацию мер борьбы с COVID-19. Проанализирована организация и результаты лабораторной диагностики новой коронавирусной инфекции в ДНР. Определены научно-обоснованные

составляющие комплекса организационных, санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий по профилактике COVID-19 в соцэкокризисном регионе и научно обоснована система социально-гигиенического мониторинга COVID-19.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций.

Основные научные положения, изложенные в данной диссертации, в полной мере обоснованы полученными результатами собственных исследований. Достоверность полученных результатов подтверждается правильным методологическим и методическим подходом к выполнению поставленных задач, четким формулированием цели исследования, подтверждена адекватной статистической обработкой. Выводы диссертации достаточно аргументированы, вытекают из существа полученных лично диссертантом результатов, полностью соответствуют задачам и целям диссертации.

Научная и практическая значимость полученных результатов.

Научная значимость полученных результатов исследования заключается в формировании системы приоритетных социально-экологических и медико-организационных факторов риска, оказывающих влияние на распространение COVID-19 в условиях соцэкокризисного региона, научном обосновании комплекса санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий по предупреждению завоза и распространения COVID-19 в ДНР, усовершенствовании системы социально-гигиенического мониторинга COVID-19. Впервые были установлены современные территориально-временные закономерности распространения COVID-19 среди различных гендерных и возрастных групп населения ДНР. Впервые дана оценка организации и результатов лабораторной диагностики COVID-19 в ДНР, усовершенствована оценка масштабов распространения и последствий COVID-19.

Практическое значение полученных результатов заключается в том, что они использованы при разработке Санитарно-противоэпидемических норм и правил по предупреждению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (приказ МЗ ДНР от 14.04.2020 г. № 755) проекта Положения о социально-гигиеническом мониторинге в ДНР (2021 г.) и других важных регламентирующих документов. Результаты исследования внедрены в работу ГСЭС ДНР и учебный процесс на кафедрах гигиены.

В дальнейшем предложено использовать полученные результаты для проведения исследований по усовершенствованию оценки и управления рисками для здоровья населения и последствий COVID-19.

Достоинства и недостатки содержания и оформления диссертации, оценка научной работы соискателя в целом.

Диссертация Д.Г. Клишкана является самостоятельно выполненной, завершённой работой. Исследования выполнены с использованием современных

методов, достаточен уровень статистической обработки материалов. Представленный материал является новым, не вызывает сомнений в достоверности и практической значимости. Научные положения и выводы обоснованы и достоверны, сформулированы четко и соответствуют поставленным задачам. Содержание диссертации Д.Г. Клишкана полностью соответствует специальности 14.02.01-гигиена. Список литературы оформлен порядке упоминания по ГОСТу, представлен современными источниками зарубежной литературы. Результаты диссертационной работы докладывались и обсуждались на многочисленных конференциях и научных семинарах. Несоответствия содержания диссертации и публикаций не выявлено.

Автореферат полностью отражает содержание диссертации и оформлен в соответствии с требованиями «Положения о порядке присуждения ученых степеней». По структуре, форме и содержанию диссертация полностью соответствует пункту 2.2 «Положения о порядке присуждения учёных степеней, утверждённого постановлением Совета Министров ДНР от 27.05.2015 № 2-13 (в редакции от 10.08.2018 № 10-45).

Как и любое научное исследование диссертационная работа Д.Г. Клишкана имеет ряд замечаний и недостатков, которые в целом не влияют на ее положительную оценку.

В качестве замечаний хочется отметить большое количество аббревиатур, что воспринимается достаточно сложно. Имеются стилистические неточности, использование длинных сложноподчиненных предложений, некоторые опечатки. Глава 4 по объему значительно превышает другие главы собственных исследований. Имеются громоздкие таблицы с большим количеством показателей, занимающие отдельные страницы, что также сложно читается и воспринимается.

Однако указанные замечания принципиально не влияют на положительную оценку диссертационной работы.

Отзыв обсужден на заседании

отдела науки Республиканского центра проф-
металлологии и радиологии МЗ ДНР
20.01.2022 г., протокол № 1

Заключение

Учитывая актуальность темы, новизну, объем работы, современные методы исследования, теоретическую и практическую значимость полученных результатов, считаю, что диссертационная работа Д.Г. Клишкана «Гигиеническая оценка факторов, влияющих на распространение новой коронавирусной инфекции (COVID-19), и обоснование мер по ее профилактике в Донецком регионе», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.01 – гигиена, является законченным самостоятельным квалифицированным трудом, в котором решена новая научно-практическая задача по обоснованию санитарно-гигиенических принципов профилактики COVID-19 в условиях соцэкокризисного региона.

Диссертационная работа Клишкана Дмитрия Георгиевича полностью соответствует критериям, установленным п. 2.2 «Положением о присуждении ученых степеней, предъявляемых к кандидатским диссертациям», и ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.01-гигиена.

Согласна на обработку персональных данных

Главный врач Республиканского центра
профпатологии и реабилитации МЗ ДНР,
доктор медицинских наук

Л.А. Васякина

Донецк, пр.Ильича 104, +380622945234, +380622941285
e-mail: ost-doc@mail.ru; rkbpz@zdravdnr.ru

