

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы на соискание ученой степени кандидата медицинских наук Янович Евгении Григорьевны на тему: «Определение факторов эпидемиологического риска при холере на административных территориях Российской Федерации, различных по типам эпидемических проявлений», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.02 – эпидемиология

Актуальность работы Е.Г. Янович не вызывает сомнений, так как холера остается значимой проблемой для мирового здравоохранения. Это обусловлено продолжением седьмой пандемии холеры Эль Тор, сохранением эпидемиологического неблагополучия в ряде стран Азии, в Индии, Бангладеш, в Йемене, где с начала вспышки (2016 г.) зарегистрировано более 2 млн. случаев заболевания и более 4 тысяч смерти, а также в странах Африки, в Нигерии, Мозамбике, Кении, Демократической Республике Конго и других. В связи с неблагополучием по холере, по-прежнему, сохраняется риск ее завоза на территорию России.

Это подчеркивает актуальность проводимого исследователем мониторинга заболеваемости холерой в мире с анализом эпидемиологической обстановки, накоплении сведений о межконтинентальных и межгосударственных завозах инфекции, ЧС различного происхождения, способствующих активизации эпидемического процесса в странах различных континентов, в том числе с эндемичными очагами в Азии и Африке.

Наличие внешних эпидемиологических рисков, периодических завозов холеры в Россию (2012 г. 2014 г.), контаминация поверхностных водоемов, используемых в качестве источников водоснабжения и для рекреационного водопользования, в том числе *V. cholerae* O1 El Tor $ctxA^+tcpA^+$, миграция населения различными видами транспорта в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации, возможность реализации основного при холере – водного – пути распространения возбудителя инфекции явилось обоснованием для изучения факторов эпидемиологического риска, как предпосылок осложнения эпидемиологической ситуации.

Нельзя не отметить, что концепция и методология оценки риска в эпидемиологии инфекционных болезней, разработанная Б.Л. Черкасским (2007 г.), учение о факторах эпидемиологического риска (предпосылок осложнения эпидемиологической ситуации), как движущих силах эпидемического процесса, применены при выполнении научно-исследовательских работ и диссертационной работы Е.Г. Янович.

Заслуживает высокой оценки методический и методологический уровни диссертационной работы, использование созданных в Ростовском-на-Дону противочумном институте Роспотребнадзора проблемно-ориентированных баз

данных, большого объема фактического материала, подвергнутого статистической обработке и анализу.

Результаты исследований, изложенные в автореферате, свидетельствуют о достижении поставленной цели, правомерности основных положений, выносимых на защиту, что отражено в выводах диссертации.

Научная новизна и практическая значимость диссертации Янович Е.Г. не вызывают сомнений, так как определение биологических и социальных факторов эпидемиологического риска для административных территорий, различных по типам эпидемических проявлений, имеет прогностическое значение.

Важно при этом не только выявить причинные факторы, но и определить пути их ликвидации по недопущению распространения инфекции в случае ее завоза.

По актуальности темы диссертации, научной новизне, методическому уровню и объему выполненных исследований, теоритической и практической значимости и полноте изложения научных результатов диссертационная работа Янович Е.Г. на тему: «Определение факторов эпидемиологического риска при холере на административных территориях Российской Федерации, различных по типам эпидемических проявлений» является законченной научно-квалификационной работой и соответствует требованиям пунктов 9-14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» ВАК РФ, утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013 г. (в редакции от 1 октября 2018 г.), а её автор, Янович Евгения Григорьевна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.02 – эпидемиология.

Советник директора
по научной работе
ФБУН Центральный НИИ
эпидемиологии
Роспотребнадзора
Академик РАН, д.м.н.,
профессор

В.В. Малеев

Подпись Малеева Виктора Васильевича заверяю:

Начальник отдела кадров
ФБУН Центральный НИИ
эпидемиологии



« 02 » апреля 2021 г.