

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Остренко Владислава Владимировича на тему: «Гигиеническая оценка неспецифического влияния тяжелых металлов на инфекционную заболеваемость населения экокризисного региона в современных условиях», представленную к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.2.1. Гигиена

Актуальность исследования не вызывает сомнений и обусловлена недостаточностью научных данных об особенностях и закономерностях динамики показателей состояния здоровья населения техногенного региона в условиях военного и эпидемического дистресса. Единичные исследования, посвященные влиянию ТМ на инфекционную заболеваемость, в том числе на острые кишечные инфекции (Русоу-Лупан, 1990) выявили прямую связь между ними.

В исследованиях Госмана Д.А. (2018-2021) показано влияния загрязнения ОС ТМ на заболеваемость населения экоризисного региона туберкулезом. Однако многочисленные работы по оценке влияния загрязнения ОС на здоровье населения были проведены до локального военного конфликта и пандемии COVID-19. Поэтому изучение данного вопроса является актуальной проблемой гигиены, без комплексного решения которой невозможно обоснованно прогнозировать динамику инфекционной заболеваемости и проводить профилактические мероприятия.

Для решения поставленных задач автором использован достаточный объем материала, применены адекватные гигиенические, санитарно-статистические, математические (статистические) методы исследования.

Автором впервые изучены особенности и закономерности динамики инфекционной заболеваемости в условиях военного и эпидемического дистресса среди населения с учетом возрастных и гендерных различий в загрязненных ТМ и контролльном районах. Получила дальнейшее развитие гигиеническая оценка загрязнения почвы ТМ и их содержания в биомаркерах населения. Установлены взаимосвязи загрязнения окружающей среды ТМ с показателями инфекционной заболеваемости у населения с учетом последствий стресс-индуцированных состояний, дано обоснование прогностических индикаторов риска патологий.

Материалы диссертации внедрены в практику Республиканского центра санитарно-эпидемиологического надзора Государственной санитарно-эпидемиологической службы Министерства здравоохранения Донецкой Народной Республики (РЦ ГСЭС МЗ ДНР), в учебный процесс кафедр гигиены и экологии им. проф. О.А. Ласткова и гигиены ФИПО и общественного здоровья, здравоохранения экономики здравоохранения ГОО ВПО «Донецкий национальный медицинский университет им М. Горького»

По материалам диссертации опубликовано 28 научных работ, в том числе 4 раздела в 2-х монографиях, 5 статей в ведущих рецензируемых научных журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Донецкой

Народной Республики и Российской Федерации для публикации основных результатов диссертации на соискание ученых степеней кандидата и доктора наук (1 – без соавторов), 19 статей и тезисов в сборниках в материалах научно-практических конференций и форумов.

Замечаний по содержанию и оформлению автореферата не имею.

Таким образом по актуальности темы, научной новизне, практическому значению, методическому и методологическому уровню работы Остренко Владислава Владимировича на тему: «Гигиеническая оценка неспецифического влияния тяжелых металлов на инфекционную заболеваемость населения экокризисного региона в современных условиях» соответствует критериям, установленным п. 2.1 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Совета Министров Донецкой Народной Республики от 27.02.2015 № 2-13 и п. 9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842, а Остренко Владислав Владимирович заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.1 Гигиена.

Главный врач ФБУЗ "Центра гигиены и эпидемиологии в
Донецкой Народной Республике",
кандидат медицинских наук
3.2.1 Гигиена



М.П. Романченко

Подпись к.м.н. главного врача ФБУЗ "Центра гигиены и эпидемиологии в
Донецкой Народной Республике, М.П. Романченко заверяю:

*Научно-исследовательский центр гигиены и эпидемиологии в
Донецкой Народной Республике*

283015, Донецкая Народная Республика, г. Донецк, ул. Любавина, 3
Тел. +7 (949) 418-33-98, e-mail: FBZU_86@ROSPOTREBNADZOR.RU

Согласие на автоматизированную обработку персональных данных