

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

Целю исследования является изучения влияние ТМ в условиях военного и эпидемического дистресса на инфекционную заболеваемость населения районов г. Донецка с учетом возрастных и гендерных отличий, оценить содержание ТМ в биомаркерах для выбора индикаторов риска, разработать прогноз и меры профилактики патологии.

Объект исследования была выбрано загрязнение ТМ почвы и их влияние на инфекционную заболеваемость взрослого, подросткового и детского населения, содержание ТМ в биомаркерах. Предметом исследования служат особенности и закономерности распространенности инфекционных заболеваний населения в «загрязненных» и «контрольном» районах г. Донецка, а также в районах, находившихся в зоне локального военного конфликта и не пострадавших от боевых действий, в том числе в период пандемии COVID-19.

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.

На основе проведенных исследований получены новые научные данные о закономерностях распространения инфекционной заболеваемости населения экокризисного региона в условиях последствий стресс-индуцированных состояний. Даны оценка влияния экологического фактора, локального военного конфликта и пандемии COVID-19 на распространённость инфекционных болезней. Выявленные в ходе исследования результаты использованы при обосновании прогноза изменений показателей инфекционной заболеваемости населения индустриального региона в современных условиях. На основании полученных данных разработаны гигиенические рекомендации по профилактике инфекционной заболеваемости, в том числе по превентивному питанию.

Рекомендации могут быть использованы в учреждениях Министерства здравоохранения и медицинских учебных заведениях.

Автор работы самостоятельно изучил первичную документацию, проанализировал концентрацию ТМ в почве районов г. Донецка с расчетом кратности превышения ПДК (или фоновых показателей), содержание ТМ в волосах жителей исследуемых районов, выполнил расчет показателей инфекционной заболеваемости по разным возрастным и гендерным группам населения города Донецка в течение всего анализируемого периода.

Публикации. 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.

Работа 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.

Директор РЦИО, зав НОЦ «Инклозия и здоровье человека» ФГБОУ ВО «ЗабГУ»
к.м.н., доцент, Заслуженный врач РФ

Кохан Сергей Тихонович

Подпись к.м.н., доцента С.Т Кохана заверяю:

672039, г. Чита, ул. Александро-Заводская, д. 30

Тел. 8 (3022) 21-88-82, e-mail: ipsmed@mail.ru

Согласие на автоматизированную обработку персональных данных

