

ОТЗЫВ

научного руководителя
академика РАН, д.м.н., профессора, советника директора ЦНИИ
эпидемиологии Роспотребнадзора по инновациям Покровского В.И
на автора диссертационной работы «Современные технологии эпизоотолого-
эпидемиологического надзора за сибирской язвой на основе оценки рисков»
Раичича Стефана Радолюба

Раичич Стефан Радолюб в 2015 г. окончил Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России по специальности медико-профилактическое дело. По окончании высшего учебного заведения с 2015 по 2017 гг. обучался в ординатуре по специальности «Эпидемиология» на базе ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора, а затем в аспирантуре по направлению подготовки 32.06.01 Медико-профилактическое дело и профилю подготовки 14.02.02 Эпидемиология.

За время обучения в аспирантуре Раичичем С.Р. была выполнена квалификационная работа, посвященная разработке и внедрению современных технологий надзора за актуальной в мире и в России инфекцией – сибирской язвой. В рамках выполнения исследования аспирантом решены научные задачи по изучению современной ситуации по сибирской язве на отдельных территориях Российской Федерации и за рубежом по данным официальной статистики заболеваемости людей и животных; выявлению современных особенностей территориального распределения и проявления активности стационарно неблагополучных по сибирской язве пунктов на территориях Приволжского и Центрального федеральных округов, а также Крайнего Севера; оценке структуры и динамики природных и социальных факторов риска; разработке методологии ранжирования территорий по степени риска осложнения ситуации по сибирской язве для выявления неблагополучных субъектов; демонстрации возможностей современных ГИС-технологий для оценки ситуации по сибирской язве на основе изучения рисков.

Работа выполнена на современном методическом уровне с использованием комплекса эпидемиологических, лабораторных, статистических методов, а также математического моделирования. Это позволило получить достоверные и обоснованные результаты, характеризующиеся научной новизной и практической значимостью. Личное участие автора заключается в осуществлении всех этапов исследования, начиная с постановки исследовательских задач, сбора материалов, работы с литературными источниками, нормативными документами, а также статистической отчетностью до обобщения результатов исследования и оформления их в виде публикаций. Автор принимал непосредственное участие в изучении вспышки сибирской язвы на Ямале в 2016 г., сборе информации о факторах риска на отдельных территориях страны, создании базы данных для ГИС. Автором самостоятельно проведен аналитический обзор литературы по изучаемой проблеме, выполнен статистический анализ и интерпретация полученных результатов, сформулированы научные положения, выводы, практические рекомендации и определены перспективные направления дальнейших исследований.

Стефан Радолуб постоянно повышает свой профессиональный уровень, осваивая и применяя на практике новые методы эпидемиологических исследований. Пользуется заслуженным уважением коллег.

Подготовленная научно-квалификационная работа (диссертация) аспиранта Раичича С.Р. полностью соответствует требованиям, предъявляемым ВАК РФ к кандидатским диссертациям, а сам автор заслуживает присвоения ему искомой степени кандидата медицинских наук.

15 октября 2020 г.

Покровский Валентин Иванович
академик РАН, д.м.н., профессор,
советника директора
ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнад
по инновациям