

## **Развитие военной гигиены во время великой Отечественной войны**

*Тибец Илья Олегович*

*Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск*

*Научный(-е) руководитель(-и) – кандидат медицинских наук, доцент Дорошевич*

*Вячеслав Иванович, Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск*

Еще в годы первой мировой войны вопросы военной гигиены сводились к решению эпизодических профилактических задач, то в годы Великой Отечественной войны впервые начала формироваться организационно-штатная структура с представительством гигиенистов и очерченным кругом их обязанностей.

На втором году войны были введены должности фронтовых и армейских санитарных инспекторов – гигиенистов. На них возлагались все вопросы согласования и контроля питания и водоснабжения войск, их размещение в полевых условиях, санитарная очистка занимаемой территории, профилактика отморожений и перегреваний, личная и общественная гигиена военнослужащих. Во время активных боевых действий на этих специалистов возлагалась обязанность руководить мероприятиями по уборке полей сражений и захоронению красноармейцев. Практически постоянной обязанностью фронтовых и армейских гигиенистов была организация и участие в проведении медицинской (санитарной) разведки в полосе действия войсковых соединений и объединений. В дивизиях обязанности гигиениста и эпидемиолога возлагались на командира санитарного взвода медико-санитарного батальона. Должности фронтовых и армейских гигиенистов инспекторов-гигиенистов укомплектовывались специалистами, руководителями гигиенических кафедр, профессорами и доцентами, видными работниками государственной санитарной инспекции.

Объем гигиенических исследований в работе армейских санитарно-эпидемиологических учреждений составлял 15 – 18%. На долю анализов пищевых продуктов и готовой пищи приходилось 56,6%, исследование воды составляло 27,5%, прочие анализы – 15,9%. Среди исследований пищевых продуктов существенное место занимали анализы по определению энергетической ценности готовой пищи и определение в ней витамина С.

Особому вниманию уделялось лабораторному исследованию воды, что было связано с неудовлетворительным ее качеством, особенно во второй половине войны, когда освобождались оккупированные врагом территории. Источники воды во всех населенных пунктах находились в антисанитарном состоянии, иногда имело место умышленное загрязнение и заражение источников отступающими войсками противника. В связи с этим санитарная служба осуществляла постоянный лабораторный контроль качества воды, употребляемой войсками. Все это позволило не допустить вспышек инфекционных заболеваний водного происхождения в войсках.