## Бальцук О. А. ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ВОЕННОСЛУЖАЩИХ СРОЧНОЙ СЛУЖБЫ БОЛЕЗНЯМИ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ

Научный руководитель Мощик К. В.

Актуальность и научная новизна. Согласно данным военно-медицинской статистики, заболеваемость болезнями органов дыхания занимает в структуре патологии военнослужащих ведущее место. Наблюдающиеся в последние годы среди солдат и сержантов срочной и контрактной службы рост или стабилизация ее показателей на относительно высоких уровнях, в целом, сходны с тенденциями заболеваемости по этому классу болезней взрослого населения РБ и обусловливают актуальность данной проблемы для медицинской службы Вооруженных Сил (ВС) страны. Использование результатов исследования в ВС позволит начальникам медицинской службы воинских частей и соединений более своевременно и целенаправленно разрабатывать и проводить в воинских коллективах адекватные реальной обстановке профилактические и противоэпидемические мероприятия, являющиеся главным фактором снижения заболеваемости военнослужащих болезнями органов дыхания. в т. ч. меры по предупреждению переохлаждения военнослужащих, что особенно значимо в осенне-зимне-весенний период.

**Цель работы:** эпидемиологическая оценка динамики заболеваемости военнослужащих срочной службы болезнями органов дыхания за период с 1996 года, выявление особенностей проявления их эпидемического процесса для коррекции профилактических и противоэпидемических мероприятий в воинских формированиях.

Объект и методы исследования. Объектом исследования является заболеваемость военнослужащих срочной службы ВС РБ болезнями органов дыхания, анализ которой проводился по сводным данным учетно-отчетной медицинской документации — форма 3/мед (медицинский отчет за год с объяснительной запиской) с использованием эпидемиологических, статистических и расчетных методов исследования.

## Полученные результаты и выводы:

анализ заболеваемости позволил сделать вывод о серьезном влиянии на состояние здоровья и боеготовности военнослужащих срочной службы болезней органов дыхания: их удельный вес в общей структуре заболеваемости на протяжении анализируемого периода варьировал в пределах 52-59%, достигая в отдельные годы 63%. Динамика заболеваемости военнослужащих острыми респираторными вирусными инфекциями (ОРВИ) — самой распространенной группой заболеваний в составе данного класса — в целом, оценивалась как относительно стабильная, а ее показатели формировались, главным образом, за счет круглогодичных факторов. В годовой динамике заболеваемости основными болезнями органов дыхания (грипп, ОРВИ, пневмонии, бронхиты) наблюдалась зимне-весенняя сезонность.

**Уровень внедрения:** кафедра военной эпидемиологии и военной гигиены военномедицинского факультета УО «БГМУ».