

Гнетецкая К. И., Ярошеня Ю. С.
**ОРГАНИЗАЦИЯ ЛЕЧЕБНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ
СОВРЕМЕННЫХ ВИДОВ ОРУЖИЯ**

Научный руководитель Войт В. П.

*Кафедра организации медицинского обеспечения войск и экстремальной медицины
Белорусский государственный медицинский университет, Минск*

Оружия массового поражения представляют собой виды оружия, которые даже при ограниченном использовании способны вызвать масштабные разрушения, массовые потери населения и необратимый урон окружающей среде. Применение данной разновидности оружия приводит к развитию чрезвычайно опасного положения и гибели большого количества людей.

В современном быстроразвивающемся мире уже существует множество оружий массового поражения, которые могут нанести непоправимый ущерб природе и её биологическому разнообразию. Однако прогресс, усовершенствование знаний и технологий приводят к развитию еще более опасных оружий массового поражения.

Существуют значительные различия между типами оружия с точки зрения его смертоносного воздействия, применения в военных целях и их эффективности. В данный момент новыми видами считают оружие, принцип действия которого связан с использованием новых физико-химических явлений, свойств и технических принципов: геофизические (метеорологические, экологические), генетические и этнические, инфразвуковые, лучевые (лазерные, пучковые), радиочастотные, радиологические, космические и др. В то же время нельзя исключать уже имеющиеся химические, биологические и физические виды оружия массового поражения, при применении которых также важно оказывать своевременную медицинскую помощь.

Важно после применения противником оружия массового поражения обеспечить безопасность и защиту населения, благодаря своевременному использованию медицинских средств защиты и проведению комплекса мероприятий, направленных на ликвидацию последствий применения противником оружия массового поражения.

Знания и умения правильно расставлять очередность нуждающихся в первой помощи, организовывать эвакуацию большого количества людей, оказывать медицинскую помощь пострадавшим могут привести к уменьшению численности погибших и снижению количества тяжелораненых.