

*Дубейко А. В., Артимовский С. В.*

## **СОВРЕМЕННАЯ СИСТЕМА ЛЕЧЕБНО-ЭВАКУАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ВОЙСК**

*Научный руководитель п/п-к, ст. преп. Суворов С. Ф.*

*Кафедра организации медицинского обеспечения войск и медицины катастроф  
Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск*

Лечебно-эвакуационное обеспечение войск (ЛЭО) – система действий медицинской службы, которая ориентирована на оказание своевременной медицинской помощи пострадавшим в боевых действиях в совокупности с эвакуацией их в лечебные организации Министерства здравоохранения. ЛЭО является одной из наиболее важных компонентов системы медицинского обеспечения войск. Как правило, система ЛЭО включает в себя: 1) поиск, сбор и вынос пострадавших в места сосредоточения, оказание первой помощи; 2) подготовку к эвакуации и эвакуацию раненых в структуры и учреждения, которые ориентированы на оказание специализированной и квалифицированной медицинской помощи; 3) оказание помощи на этапах эвакуации, проведение медицинской реабилитации пострадавших в специальных организациях.

По ходу истории заметны два основных противоположных принципа. Первый предполагает лечение раненых на месте происходящих боевых действий, второй – осуществление эвакуации пострадавших за пределы границ боя. Оба принципа имеют как преимущества, так и недостатки. Так, при оказании помощи на месте быстро обеспечивается комплекс необходимых мероприятий, способствующих выздоровлению. Также наблюдение и лечение происходит одной группой медицинских работников (медсестер, фельдшеров, врачей). С другой стороны, при проведении эвакуации обеспечивается покой раненых и больных во время лечебного процесса, что, по мнению многих врачей, является главным фактором успешного восстановления. К началу XX века была предложена новая система, суть которой заключалась в тесной взаимосвязи лечения на месте с эвакуацией. Однако в тот период времени она имела ряд недостатков: избыточная многоэтапность, невозможность проведения сложных операций, отсутствие дифференцировки больных в зависимости от необходимого вида помощи, нехватка санитарных транспортных средств для массовой эвакуации.

Современное состояние системы ЛЭО было сформировано за счет анализа прошлых лет. Разнообразные варианты методов лечебно-эвакуационного обеспечения, как правило, проходили проверку на эффективность во время боевых действий. Также из года в год улучшались социальные и экономические условия, изменялась степень развития оружия и боевых машин, развивалась медицина и военная наука. В настоящее время сформирован ряд принципов современного ЛЭО. Во-первых, максимально возможно снижается многоэтапность, размещается только необходимое количество лечебных пунктов, однако количество этапов может возрастать в случае реальной необходимости. Во-вторых, количественно увеличивается и модернизируется система эвакуации. Теперь, вместо привычного для периода Второй мировой войны железнодорожного транспорта, применяется авиационный, который уменьшает время транспортировки. Также обязательно обустраивается догоспитальный район для оказания неотложной первой помощи на месте. В случае возможного нападения необходима концентрация сил и средств медицинской службы в нужном месте в нужное время. Дополнительно данные силы и средства должны обладать высокой маневренностью, так как военные действия могут начать развиваться не по плану. Также заблаговременно создается и усиливается резерв обеспечения.

Таким образом, современная система лечебно-эвакуационного обеспечения войск основана на принципе этапного лечения раненых и больных с их эвакуацией по назначению. При этом благодаря достижениям современной науки и техники пострадавшим максимально в краткие сроки оказывается эффективная помощь в зависимости от полученных повреждений.