

*Разувалова Евгения Андреевна*

студентка

*Лебедев Михаил Александрович*

педагог-организатор, преподаватель

ГБПОУ «Кемеровский областной медицинский колледж»

г. Новокузнецк, Кемеровская область

## **ЗАДАЧИ МЕДИЦИНСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ВОИНСКОЙ ЧАСТИ В СОВРЕМЕННОЙ АРМИИ РФ**

*Аннотация: в статье рассмотрены задачи медицинского обеспечения воинской части в современной армии РФ. Авторы рассматривают факторы, которые влияют на успешное решение задач по медицинскому обеспечению соединения (войсковой части).*

*Ключевые слова: медицинское обеспечение, воинская часть, современная армия РФ.*

Врачи и медсёстры – чьи усилия направлены на сохранение жизни и здоровье, следует словам великого Гиппократа: «В какой бы дом я ни вошёл, я войду для пользы человека». Они не только ведут гражданскую борьбу, но и во всём мире мужественно выступают против военной угрозы. В прошлом веке Н.И. Пирогов назвал войну «травматической эпидемией». И многим известно, что мощность накопленного оружия, особенно атомного, возросла до такой степени, что размеры жертв в случае военного конфликта не могут идти ни в какое сравнение с предыдущими войнами. Гонка ядерных вооружений поставила перед врачами неотложную задачу – объединить усилия против угрозы.

Медицинская часть – организация, которая входит в состав вооруженных сил, направленная на сохранение, укрепление и восстановление здоровья личного состава. Основной задачей, стоящей перед медицинской частью, решается путем проведения комплекса различных мероприятий, как в мирное, так и в военное время – предупреждение возникновения и распространения инфекционных заболеваний. Не секрет, что в годы Великой Отечественной войны в

вооруженных силах не было крупных вспышек инфекционных заболеваний, что явилось, прежде всего, результатом четко проводимой системой противоэпидемического обеспечения в армии.

В ходе войн совершенствовалась и улучшалась организация медицинского обеспечения войск. В армии появились подвижные госпитали, которые следовали за войсками и оказывали медицинскую помощь раненым и больным непосредственно в военных действий. Успешно разрабатывались научные основы военной медицины.

На современном этапе развития медицинская часть представляет собой комплекс военно-медицинских знаний: организация и тактика медицинской службы, военно-полевая хирургия, военно-полевая терапия, военная эпидемиология и гигиена, физиология военного труда, военная токсикология и радиология, военно-морская и авиационная медицина, военно-медицинское снабжение, военно-медицинская статистика, военно-медицинская география. Общими для различных разделов военной медицины являются и условия, в которых осуществляется медицинское обеспечение войск и протекает деятельность военно-медицинской службы: вид и характер боевых действий войск, величина и структура санитарных потерь личного состава войск ранеными и больными, общие принципы медицинского обеспечения вооруженных сил.

История военной медицины свидетельствует о том, что во всякой новой войне медицинское обеспечение вооруженных сил может быть успешным лишь в том случае, если и в военное время будет продолжаться интенсивная разработка проблем военной медицины, а в практику внедряться новейшие научные достижения. В условиях стремительного научно-технического прогресса это требование особенно актуально, но разработка и проведение научно-обоснованных мероприятий по совершенствованию системы и способов медицинского обеспечения войск в современной войне невозможно без систематического изучения боевых поражений, а также опыта организации медицинского обеспечения в различных условиях боевой деятельности войск. Из выше сказанного следует, что задачу необходимо поделить на две части.

---

Первая – необходимость изучения боевой патологии – причин и механизма развития поражений, их течения, лечения, осложнений и исходов, а также величины и структуры санитарных потерь.

Вторая – систематическое изучение текущего опыта организации медицинского обеспечения, т.е. формы и методы медицинского обеспечения вооруженных сил находятся в зависимости от технического оснащения армии, способов ведения боевых действий.

Успешное решение задач по медицинскому обеспечению соединения (войсковой части) достигается:

- постоянной боевой и мобилизационной готовностью медицинской службы и всесторонней подготовкой ее личного состава;
- своевременным, четким планированием и правильной организацией медицинского обеспечения соединения в соответствии с планами и условиями конкретной обстановки;
- сосредоточением основных усилий медицинской службы на важнейших направлениях (в районах) действий соединения и на выполнении главных задач;
- своевременным комплектованием медицинской службы силами и средствами, их подготовкой, выдвижением и развертыванием на эвакуационных направлениях;
- максимальной автономностью медицинского обеспечения подразделений соединения (войсковой части), действующих на самостоятельных направлениях;
- непрерывным ведением медицинской разведки;
- устойчивым, непрерывным и скрытым управлением силами и средствами.

### ***Список литературы***

1. Косолапова Н.В. Безопасность жизнедеятельности [Текст]: Учебник / Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко. – 5-е изд., стер. – М.: Кнорус, 2013. – 192 с.
2. Ястребов Г.С. Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф [Текст]: Учебное пособие / Г.С. Ястребов, под ред. Б.В. Кабарухина. – 8-е изд. – Ростов н/Д: Феникс, 2013. – 397 с.

3. МедУнивер.com – медицинский информационный портал [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://meduniver.com/>
4. Сайт медицинской литературы [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.medlit.ru/>
5. Федеральный центр информационных образовательных ресурсов [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://fcior.edu.ru/>