



Литература

1. Борисенко Л.В., Акиньшин А.В., Ивашина Л.И., Гаврилин В.Н. Федеральный резерв медицинского имущества и лекарственных средств для оказания медицинской помощи пострадавшим в чрезвычайных ситуациях: принципы формирования // Медицина катастроф. – 2012. – № 1 (77). – С. 16–18.
 2. Мельникова О.А. Правовые вопросы формирования резерва медицинского имущества службы медицины катастроф // Медицинское право. – 2013. – № 5. – С. 34–41.
 3. О государственном материальном резерве: Федеральный закон от 29.12.1994 г. № 79-ФЗ / Собрание законодательства РФ, 02.01.1995 г., № 1, ст. 3.
 4. О порядке создания и использования резервов материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера: Постановление Правительства РФ от 10.11.1996 г. № 1340 / Собрание законодательства РФ, 18.11.1996 г., № 47, ст. 5334.
 5. Об утверждении Положения о Всероссийской службе медицины катастроф: Постановление Правительства РФ от 26.08.2013 г.
6. Об утверждении Положения о резерве медицинских ресурсов Министерства здравоохранения Российской Федерации для ликвидации медико-санитарных последствий чрезвычайных ситуаций, его номенклатуры и объема: Приказ Министерства здравоохранения РФ от 26.08.2013 г. № 598. URL: <http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=EXP&n=566240#0/> (дата обращения: 28.04.2017).
7. Об экстренном обеспечении лекарственными препаратами и изделиями медицинского назначения медицинских организаций, ведущих массовый прием пострадавших в чрезвычайных ситуациях: Приказ Департамента здравоохранения г. Москвы от 24.10.2013 № 1020. URL: <http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=MLAW&n=150155#0> (дата обращения: 28.04.2017).
8. Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения на 2017 год: Распоряжение Правительства РФ от 28.12.2016 г. № 2885-р / Собрание законодательства РФ, 09.01.2017 г., № 2 (Ч. II), ст. 435.

ЛЕНТА НОВОСТЕЙ

В военном госпитале *Южного военного округа*, дислоцированном во **Владикавказе** (Северная Осетия), а также в его филиалах, расположенных в Дагестане, Чечне и на Ставрополье, началось тактико-специальное учение по организации массового приема условно раненых и больных. Главная цель практических мероприятий – научить действовать военных медиков в экстренных ситуациях.

Одним из самых важных этапов учения является сортировка раненых, после которой пострадавшим оказывают первую помощь и направляют в соответствующие отделения для оказания квалифицированной помощи. Наиболее пострадавшие пациенты оперативно доставляются в реанимационное отделение реанимобилями. Точность диагноза здесь играет ключевую роль. Затем определяются тяжелобольные, которые нуждаются в противошоковых мероприятиях.

В мероприятии принимает участие весь личный состав медицинского учреждения, а также ведущие терапевты, хирурги и инфекционисты филиалов госпиталя из Буденновска, Моздока, Шали, Буйнакска. Кроме того, было привлечено более 40 статистов, имитирующих поступающих в госпиталь раненых с зараженной территорией и пациентов, получивших обычные ранения.

Пресс-служба Южного военного округа, 4 июля 2017 г.
http://function.mil.ru/news_page/country/more.htm?id=12132043@egNews

Врачи *Центрального военного клинического госпиталя имени П.В.Мандрыка* **Александр Куроедов** и **Светлана Диордийчук** приняли участие в VII Международном конгрессе глаукомы в Хельсинки.

На форуме офтальмологов в Финляндии присутствовали специалисты по лечению глаукомы из более чем 70 стран. Участники конгресса ознакомились с новейшими диагностическими и лечебными технологиями, озвученными в докладах, посвященных хирургии глаза и заживлению ран, структурному и функциональному тестированию, ИОП-физиологии и патофизиологии, генетике, геномике.

**Департамент информации и массовых коммуникаций
Министерства обороны Российской Федерации**, 11 июля 2017 г.
http://function.mil.ru/news_page/country/more.htm?id=12132983@egNews