

ОГЛАВЛЕНИЕ

| | |
|--|------------|
| Список сокращений | 7 |
| Раздел I. Основы реаниматологии | 9 |
| Тема 1. Организация медицинской помощи пораженным в чрезвычайной ситуации. | 11 |
| 1.1. Введение | 11 |
| 1.2. Организация лечебно-эвакуационных мероприятий на догоспитальном этапе | 12 |
| 1.3. Первичная доврачебная медико-санитарная помощь пораженным в чрезвычайных ситуациях | 17 |
| 1.4. Медицинская сортировка пораженных в экстремальных ситуациях | 20 |
| 1.5. Эвакуация пораженных | 24 |
| Тема 2. Терминальные состояния | 33 |
| 2.1. Введение | 33 |
| 2.2. Терминальные состояния: основные понятия | 34 |
| 2.3. Неотложная помощь при поражении электрическим током | 37 |
| 2.4. Неотложная помощь при асфиксии | 39 |
| Тема 3. Организация сестринского процесса пострадавшим с синдромом острой кровопотери на госпитальном этапе | 43 |
| 3.1. Введение | 43 |
| 3.2. Организация лечебно-эвакуационных мероприятий при острой кровопотере | 44 |
| 3.3. Методы искусственного поддержания кровообращения ... | 47 |
| 3.4. Неотложная помощь при острой кровопотере | 48 |
| 3.5. Неотложная помощь при геморрагическом шоке | 55 |
| Тема 4. Организация сестринского процесса пострадавшим с травматическим шоком на догоспитальном этапе | 58 |
| 4.1. Введение | 58 |
| 4.2. Неотложная помощь при ранениях | 59 |
| 4.3. Неотложная помощь при переломах | 67 |
| 4.4. Неотложная помощь при травматическом шоке | 73 |
| Тема 5. Неотложная помощь при термических поражениях | 80 |
| 5.1. Введение | 80 |
| 5.2. Неотложная помощь при общем перегревании | 80 |
| 5.3. Неотложная помощь при ожогах | 89 |
| 5.4. Неотложная помощь при отморожениях | 101 |
| 5.5. Неотложная помощь при общем замерзании | 106 |
| Тема 6. Синдром длительного сдавления | 112 |
| 6.1. Введение | 112 |

| | |
|--|------------|
| 6.2. Виды повреждений в зависимости от вида компрессии | 113 |
| 6.3. Патогенез синдрома длительного сдавления | 114 |
| 6.4. Клиническая картина синдрома длительного сдавления | 116 |
| 6.5. Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи пострадавшим с синдромом длительного сдавления | 119 |
| 6.6. Транспортировка и эвакуация пострадавших | 121 |
| Тема 7. Неотложная помощь пострадавшим от аварийно химических опасных веществ на догоспитальном этапе | 123 |
| 7.1. Введение | 123 |
| 7.2. Характеристика аварийно химических опасных веществ | 124 |
| 7.3. Индивидуальные средства защиты от аварийно химических опасных веществ | 135 |
| 7.4. Медицинская помощь при поражениях аварийно химическими опасными веществами | 143 |
| Тема 8. Радиационные поражения | 152 |
| 8.1. Введение | 152 |
| 8.2. Основные положения радиобиологии | 152 |
| 8.3. Острая лучевая болезнь | 155 |
| 8.4. Медико-тактическая характеристика радиационных катастроф мирного и военного времени | 158 |
| 8.5. Профилактика радиационных поражений и оказание неотложной доврачебной помощи пострадавшим | 163 |
| Раздел II. Медицина катастроф | 175 |
| Тема 9. Задачи и организация Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций | 177 |
| 9.1. Введение | 177 |
| 9.2. Общая характеристика чрезвычайных ситуаций | 178 |
| 9.3. Поражающие факторы чрезвычайных ситуаций | 181 |
| 9.4. Задачи и организационная структура Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций | 182 |
| 9.5. Порядок функционирования Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций | 188 |
| Тема 10. Организационная структура и основы деятельности Всероссийской службы медицины катастроф | 191 |
| 10.1. Введение | 191 |
| 10.2. Определение и задачи Всероссийской службы медицины катастроф | 192 |
| 10.3. Организационная структура Всероссийской службы медицины катастроф | 193 |

| | |
|--|------------|
| 10.4. Формирования и учреждения службы медицины катастроф | 196 |
| 10.5. Режимы функционирования Всероссийской службы медицины катастроф | 202 |
| Тема 11. Основы организации лечебно-эвакуационных мероприятий в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени | 205 |
| 11.1. Введение | 205 |
| 11.2. Условия, определяющие организацию лечебно-эвакуационных мероприятий в чрезвычайных ситуациях | 206 |
| 11.3. Организация лечебно-эвакуационного обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях | 208 |
| 11.4. Виды и объем медицинской помощи | 210 |
| 11.5. Этап медицинской эвакуации | 217 |
| 11.6. Медицинская сортировка пораженных в чрезвычайных ситуациях | 219 |
| 11.7. Медицинская эвакуация | 222 |
| Тема 12. Основы организации санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий в чрезвычайных ситуациях | 224 |
| 12.1. Введение | 224 |
| 12.2. Организация санитарно-гигиенических мероприятий в чрезвычайных ситуациях | 226 |
| 12.3. Организация противоэпидемических мероприятий в зоне чрезвычайной ситуации и в эпидемическом очаге | 229 |
| Тема 13. Медико-психологическая защита населения и спасателей в чрезвычайных ситуациях | 236 |
| 13.1. Введение | 236 |
| 13.2. Психотравмирующие факторы чрезвычайных ситуаций | 237 |
| 13.3. Медико-психологическая защита спасателей в чрезвычайных ситуациях | 239 |
| 13.4. Мероприятия по повышению психофизиологической устойчивости | 240 |
| 13.5. Оказание медико-психологической помощи пострадавшим в чрезвычайных ситуациях | 242 |
| Тема 14. Организация медицинского снабжения в чрезвычайных ситуациях | 245 |
| 14.1. Введение | 245 |
| 14.2. Определение и основные задачи медицинского снабжения | 246 |
| 14.3. Характеристика и классификация медицинского имущества | 248 |

| | |
|---|------------|
| 14.4. Организация учета и обеспечение медицинским имуществом | 250 |
| 14.5. Режимы функционирования службы медицинского снабжения | 254 |
| Тема 15. Защита населения в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени. | 256 |
| 15.1. Введение | 256 |
| 15.2. Основные принципы и способы защиты населения в чрезвычайных ситуациях | 257 |
| 15.3. Эвакуация населения | 259 |
| 15.4. Коллективные средства защиты населения | 262 |
| 15.5. Индивидуальные средства защиты населения | 263 |
| 15.6. Медицинские средства индивидуальной защиты | 267 |
| Приложения | 274 |
| Литература | 282 |