

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