

Медицина катастроф.

1. Особенности оказания медицинской помощи при ЧС.
2. Чрезвычайные ситуации. Определение. Классификация.
3. Поражающие факторы. Определение. Классификация.
4. Двухэтапная система организации экстренной медицинской помощи с эвакуацией по назначению.
5. Виды медицинской помощи: первая помощь, доврачебная, первая врачебная, квалифицированная, специализированная.
6. Периоды оказания помощи: изоляции, спасения, восстановления.
7. Первая помощь. Кем оказывается. Что включает в себя.
8. Доврачебная медицинская помощь. Кем оказывается. Что включает в себя.
9. Методы розыска пострадавших.
10. Способы выноса раненых из очагов массовых потерь, способы эвакуации.
11. Медицинская разведка.
12. Признаки транспортабельности.
13. Сортировка. Определение. Сортировочные группы.
14. Сортировочный алгоритм START.
15. Эвакуация.
16. Понятие о радиационной аварии. Поражающие факторы ядерного взрыва. Воздействие ионизирующего излучения.
17. Лучевые ожоги. Клиника. Лечение.
18. Лучевая болезнь. Понятие. Классификация. Клиника.
19. Неотложные мероприятия в очаге радиационной аварии.
20. Принципы защиты от радиации.
21. Аварийные химически опасные вещества. Химическая авария. Очаг аварии. Зона поражения. Зона загрязнения.

22. Отравления ФОС. Клиника. Неотложная помощь.
23. Отравления кислотами и щелочами. Клиника. Неотложная помощь.
24. Боевые отравляющие вещества. Классификация.
25. Индивидуальные средства защиты.
26. Биологическое оружие. Особенности. Очаг бак заражения. Граница очага.
27. Противоэпидемические мероприятия. Карантин. Обсервация.
28. Травмы органов грудной клетки. Оказание первой помощи.
29. Травмы органов брюшной полости. Оказание первой помощи.
30. Черепно-мозговая травма. Оказание первой помощи.