Вопросы к квалификационному экзамену ПМ 03 «Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях»

МДК 03.02. Медицина катастроф отделение сестринское дело IV курс

- 1. Общая характеристика катастроф и чрезвычайных ситуаций
- 2. Виды катастроф
- 3. Характеристика природных катастроф.
- 4. Характеристика техногенные катастрофы
- 5. Организация службы спасения населения при ЧС.
- 6. Поражающие факторы при ЧС.
- 7. Медицинское оснащение медицинского состава: фельдшер, санитары, санитарные дружины.
- 8. Виды медицинской помощи: первая медицинская помощь, доврачебная, первая врачебная, квалификационная, специализированная.
- 9. Этапы мед эвакуации.
- 10. Медицинское оснащение личного состава, санитара и санитарных дружин, санитарного инструктора.
- 11. Методы розыска пострадавших, способы приближения раненых, способы эвакуации.
- 12. Понятие о медицинской сортировке: группы пораженных, последовательность проведение медицинской сортировки.
- 13. Оказания неотложной помощи в очаге катастроф: тушение одежды, временная остановка кровотечения, травмы, ожоги, отморожения.
- 14. Особенности травмы опорно-двигательного аппарата в военное время. Транспортная и лечебная иммобилизация.
- 15. Травмы органов грудной клетки в военное время. Оказание первой помощи.
- 16. Травмы органов брюшной полости при катастрофах. Оказание первой помощи.
- 17. Понятие о радиационной аварии. Поражающие факторы ядерного взрыва. Воздействие ионизирующего излучения.
- 18. Лучевая болезнь. Понятие, неотложная помощь и особенности ухода за больными с хронической лучевой болезнью
- 19. Действия медицинских работников при угрозе радиоактивного заражения, проведение дезактивации.
- 20. Медицинские и гигиенические мероприятия, направленные на защиту от ионизирующего излучения персонала АЭС, населения и лиц, участвующих в ликвидации аварии.
- 21. Характеристика отравляющих веществ и их классификация.
- 22. Клиническая картина действия ОВ. Оказание доврачебной помощи в зоне поражения. Понятие об антидотной терапии

- 23. Клинические симптомы отравлений аварийно химическими отравляющими веществами. Оказание доврачебной помощи в очаге поражения АХОВ. Антидотная терапия.
- 24. Применение антидотов при AXBO. Применение подручных средств при отравлении AXOB.
- 25. Понятие о бактериологическом оружии. Особенности течения инфекционных заболеваний при катастрофах: дизентерия, сальмонеллез, пищевые токсикоинфекции, брюшной тиф, гепатиты.
- 26. Противоэпидемические мероприятия при бактериальном поражении: обсервация карантин.
- 27. Бактериологическое поражение: гигиена размещения населения, гигиена передвижения, гигиена водоснабжения, очистка воды в полевых условиях.