

Вопросы к квалификационному экзамену
ПМ 03 «Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и
экстремальных состояниях»
МДК 03.01. Основы реаниматологии
Специальность: 34.02.01. «Сестринское дело» IV курс

1. Организация работы отделения реанимации и интенсивной терапии.
2. Причины, механизмы развития, клинические проявления, методы диагностики и лечения неотложных состояний.
3. Терминальные состояния.
4. Сердечно-легочная реанимация, показания, противопоказания, техника.
5. Неотложная помощь при асфиксиях: утоплении, удушении, аспирации инородным телом.
6. Сестринский процесс в отделении реанимации и интенсивной терапии.
7. Интенсивное наблюдение в отделении реанимации.
8. Особенности ухода за больными в отделении интенсивной терапии.
9. Виды, причины, механизм развития, клинические проявления и синдромы острой дыхательной недостаточности.
10. Астматический статус. Клинические проявления, принципы помощи.
11. Пневмоторакс. Виды, клинические проявления, принципы помощи.
12. Острый коронарный синдром, стенокардия, острый инфаркт миокарда. Причины, клинические проявления, принципы лечения.
13. Гипертонический криз. Причины, клинические проявления, принципы лечения.
14. Правожелудочковая недостаточность. Причины, клинические проявления, принципы лечения.
15. Левожелудочковая недостаточность. Причины, клинические проявления, принципы лечения.
16. ТЭЛА. Причины, клинические проявления, принципы лечения.
17. Классификация шоков, степени тяжести, шоковый индекс.
18. Травматический шок. Причины, клинические проявления, принципы ле-

чения.

19. Геморрагический шок. Причины, клинические проявления, принципы лечения.

20. Ожоговый шок. Причины, клинические проявления, принципы лечения.

21. Анафилактический шок. Причины, клинические проявления, принципы лечения.

22. Кардиогенный шок. Причины, клинические проявления, принципы лечения.

23. Инфекционно-токсический шок. Причины, клинические проявления, принципы лечения.

24. Желудочно-кишечное кровотечение. Причины, клинические проявления, принципы лечения.

25. Печеночная колика, печёночная недостаточность. Причины, клинические проявления, принципы лечения.

26. Почечная колика, почечная недостаточность. Причины, клинические проявления, принципы лечения.

27. Виды и причины угнетения сознания. Шкала Глазго.

28. Гипогликемическая кома. Причины, клинические проявления, принципы лечения.

29. Гипергликемическая кома. Причины, клинические проявления, принципы лечения.

30. Синдром длительного сдавления. Принципы лечения.

Вопросы к квалификационному экзамену
ПМ 03 «Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и
экстремальных состояниях»
МДК 03.02. Медицина катастроф
Специальность: 34.02.01. «Сестринское дело» IV курс

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.
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 очага, способы эвакуации.
11. Медицинская разведка.
12. Признаки транспортабельности.
13. Сортировка. Определение. Принципы. Сортировочные группы.
14. Сортировочный алгоритм START.
15. Эвакуация.
16. Радиационная авария. Поражающие факторы ядерного взрыва.
Воздействие ионизирующего излучения.
17. Лучевые ожоги. Клиника. Лечение.
18. Лучевая болезнь. Классификация. Клиника. Лечение.
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 и ожоги 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.