

Вопросы для подготовки к промежуточной аттестации
ПМ 03 «ОКАЗАНИЕ ДОВРАЧЕБНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ
НЕОТЛОЖНЫХ И ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ СОСТОЯНИЯХ»
МДК 03.01 «ОСНОВЫ РЕАНИМАТОЛОГИИ» и МДК 03.02. «МЕДИЦИНА
КАТАСТРОФ»

1. Понятие «катастрофа и чрезвычайная ситуация». Классификация чрезвычайных ситуаций. Основные формирования службы медицины катастроф.
2. Понятие о лечебно – эвакуационном обеспечении. Этапы эвакуации. Объем и виды медицинской помощи на этапах эвакуации.
3. Медицинская сортировка в очагах катастроф, сортировочные признаки и сортировочные группы.
4. Открытые и закрытые травмы живота с повреждением паренхиматозных и полых органов. Причины, основные симптомы, первая медицинская и доврачебная помощь на этапах эвакуации.
5. Травма опорно-двигательного аппарата. Причины, основные симптомы переломов, первая медицинская и доврачебная помощь на этапах эвакуации.
6. Повреждения позвоночника и костей таза. Причины, основные симптомы, первая медицинская и доврачебная помощь на этапах эвакуации.
7. Термические повреждения. Причины, основные симптомы ожогов и отморожений. Классификация и определение площади ожоговой поверхности. Оказание первой медицинской и доврачебной помощи.
8. Открытые и закрытые травмы грудной клетки и органов грудной полости. Пневмоторакс и гемоторакс, причины, основные симптомы, первая медицинская и доврачебная помощь на этапах эвакуации.
9. Травматический шок. Понятие, причины, фазы, основные симптомы. Оказание первой медицинской и доврачебной помощи на этапах эвакуации.
10. Синдром длительного сдавления. Причины, основные симптомы. Оказание первой медицинской и доврачебной помощи на этапах эвакуации.
11. Раны. Причины, классификация, основные симптомы. Оказание первой медицинской и доврачебной помощи на этапах эвакуации.
12. Кровотечение. Причины, классификация, осложнения. Оказание первой медицинской и доврачебной помощи на этапах эвакуации.
13. Закрытая и открытая травма головы. Причины, основные симптомы. Оказание первой медицинской и доврачебной помощи на этапах эвакуации.
14. Радиационные поражения. Причины, основные симптомы. Оказание первой медицинской и доврачебной помощи на этапах эвакуации.
15. Электротравма. Причины, основные симптомы. Оказание первой медицинской и доврачебной помощи.

16. Биологическая смерть: абсолютные и относительные признаки.
17. Показания и противопоказания для проведения СЛР
18. Проведение ЗМС: глубина, частота компрессий.
19. Протокол проведения сердечно-легочной реанимации
20. Дыхательная недостаточность: определение, классификация, причины и основные признаки.
21. Комы: определение, виды, причины, признаки. Шкала Глазго.
22. Особенности проведения реанимации у новорожденных.

Перечень манипуляций по ПМ03

1. Наложение асептических повязок при нарушении целостности кожных покровов.
2. Наложение иммобилизирующих повязок (Дезо, восьмиобразная на голеностопный и локтевой суставы, косыночная повязка)
3. Наложение шины Диттерихса
4. Наложение окклюзионной повязки
5. Наложение шины Крамера при переломе бедренной кости
6. Наложение шины Крамера при переломе плечевой кости
7. Наложение шины Крамера при переломе костей голени
8. Наложение шины Крамера при переломе локтевой и лучевой кости
9. Иммобилизация при вывихах
10. Остановка артериального кровотечения (пальцевым прижатием, максимальным сгибанием, наложением жгута)
11. Проведение закрытого массажа сердца
12. Проведение ИВЛ мешком Амбу
13. Проведение СЛР
14. Наложение воротника Шанца
15. Постановка воздуховода
16. Тройной прием Сафара
17. Неотложная помощь при синдроме длительного сдавливания
18. Транспортировка на щите при спинальной травме
19. Обеспечение венозного доступа (венозный катетер)
20. Составление набора для интубации трахеи.
21. Составление набора для коникотомии.
22. Проверка дефибрилятора перед работой.
23. Переведение пациента в устойчивое боковое положение
24. Транспортная иммобилизация при переломе таза