

Перечень вопросов к экзамену по ПМ 03 Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе

1. Понятие реанимации: нормативно-правовые аспекты проведения реанимационных мероприятий, показания и противопоказания к проведению СЛР, основные правила СЛР, последовательность основных реанимационных мероприятий.
2. Острая дыхательная недостаточность: классификация, этиология, диагностика и дифференциальная диагностика ОДН, патологические виды дыхания, помощь при острой дыхательной недостаточности различного генеза.
3. Понятия об ожогах, причины их возникновения, виды, степени, клинические проявления; системные реакции организма на ожоги; определение площади термических поражений (правило «девятки», правило «ладони»); понятие об ожоговой болезни, оказание неотложной помощи при термических поражениях.
4. Понятия об отморожениях, причины их возникновения, виды, степени, клинические проявления; системные реакции организма на отморожения, принципы оказания неотложной медицинской помощи при отморожениях.
5. Экстремальные состояния, несущие угрозу для жизни: асфиксия, утопление, электротравма. Причины, клинические проявления и оказание неотложной помощи.
6. Синкопальные состояния: причины, дифференциальная диагностика, оказание неотложной помощи при синкопальных состояниях.
7. Острый коронарный синдром: причины, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, неотложная медицинская помощь.
8. Тромбоэмболия легочной артерии: причины, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, неотложная медицинская помощь.
9. Определение понятия «шок»: причины и клинические проявления шоковых состояний, виды и степени шоков; индекс Альговера, неотложная медицинская помощь при различных видах шока.
10. Определение понятия «кома»: причины и клинические проявления нарушений сознания, шкала Глазго, дифференциальная диагностика различных видов ком, неотложная медицинская помощь при различных видах ком.
11. Понятие «Чрезвычайная ситуация», классификация чрезвычайных ситуаций по сфере возникновения катастроф.
12. Понятие о лечебно-эвакуационном обеспечении, задачи лечебно-эвакуационного обеспечения, этапы эвакуации.
13. Понятие «медицинская сортировка», сортировочные признаки, организация и проведение медицинской сортировки на этапах медицинской эвакуации.

14. Виды и классификация ран. Патогенез и периоды клинического течения различных видов кровотечений, оказание неотложной медицинской помощи при ранениях на догоспитальном этапе.
15. Черепно-мозговая травм: причины, виды, классификация, дифференциальная диагностика черепно-мозговых травм, оказание неотложной медицинской помощи при ЧМТ на догоспитальном этапе.
16. Травмы позвоночника и таза: причины, виды, классификация, дифференциальная диагностика, оказание неотложной медицинской помощи при травмах позвоночника и таза на догоспитальном этапе.
17. Классификация травм опорно-двигательного аппарата, понятие о механических травмах (ушиб, вывих, перелом); оказания неотложной медицинской помощи при механической травме.
18. Синдром длительного сдавления (СДС), механизм развития и периоды клинического течения СДС. Оказание неотложной медицинской помощи при СДС в ЧС.
19. Травматическая ампутация, механизм развития и периоды клинического. Оказание медицинской помощи при травматической ампутации на догоспитальном.
20. Понятие об иммобилизации: показания, виды, особенности транспортировки пострадавших с транспортной иммобилизацией.
21. Классификация и диагностика повреждений грудной клетки; понятие о пневмотораксе, оказание неотложной медицинской помощи при травмах грудной клетки.
22. Классификация повреждений живота, диагностика повреждений живота и органов брюшной полости; оказание неотложной медицинской помощи, транспортировка пораженных из очагов ЛПУ.
23. Фазы и периоды в течении острого отравления. Виды и причины острых отравлений, безопасность в работе с острыми отравлениям.
24. Острые аллергозы: причины, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, неотложная медицинская помощь при аллергозах.
25. Острое нарушение мозгового кровообращения: причины, клиника, дифференциальная диагностика, неотложная медицинская помощь при остром нарушении мозгового кровообращении.

***Перечень манипуляций для подготовки к экзамену по
ПМ.03 Неотложная медицинская помощь на догоспитальном
этапе***

1. Проверка жизненных показателей.
2. Проведение базовой сердечно – легочной реанимации.
3. Проведение расширенной сердечно – легочной реанимации.
4. Закрытый массаж сердца и искусственная вентиляция легких мешком Амбу.
5. Измерение артериального давления.
6. Внутривенное введение лекарственных средств.
7. Постановка периферического катетера.
8. Перевод в устойчивое боковое положение.
9. Прием Геймлиха.
10. Подготовка инструментария и проведение интубации трахеи.

11. Тройной прием Сафара.
12. Введение воздуховода.
13. Подготовка к работе и подключение аппарата ИВЛ.
14. Проверка и подготовка к работе дефибриллятора.
15. Подготовка к работе и проведение ЭКГ
16. Наложение кровоостанавливающего жгута.
17. Наложение давящей повязки.
18. Наложение повязки чепец.
19. Наложение крестообразной повязки на затылок.
20. Наложение колосовидной повязки на плечевой сустав.
21. Наложение повязки Дезо.
22. Наложение спиралевидной повязки на грудную клетку.
23. Наложение косыночной повязки на верхнюю конечность.
24. Наложение крестообразной повязки на голеностопный сустав.
25. Наложение повязки варежка.
26. Наложение повязки перчатка.
27. Наложение воротника Шанца.
28. Наложение шины Крамера на предплечье.
29. Наложение шины Крамера на плечо.
30. Наложение шины Крамера на голенью.
31. Наложение шины Крамера на бедро.
32. Наложение окклюзионной повязки.
33. Наложение повязки бублик.

34. Укладывание пациента в позу лягушки.