Вопросы к зачету по производственной практике ПМ 03. «Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе» Специальность 31.02.01. «Лечебное дело» Курс IV семестр VII 2019-2020 уч. год

Отчет по документации практики: характеристики, графики работы, дневники практики, история болезни.

- 1. Терминальные состояния. Дифференциальная диагностика клинической и биологической смерти. Принципы СЛР. Признаки эффективности проведения реанимационных мероприятий.
- 2. Кардиогенный шок: этиология, клиника, алгоритм неотложной помощи на догоспитальном этапе
- 3. ОИМ: патогенез, клиника типичного варианта течения инфаркта миокарда, ЭКГ-признаки, алгоритм неотложной помощи на догоспитальном этапе, тактика фельдшера.
- 4. Тромбоэмболия легочной артерии: патогенез, клиника, алгоритм неотложной помощи на догоспитальном этапе, тактика фельдшера.
- 5. Анафилактический шок: этиология, патогенез, клиника, алгоритм неотложной помощи на догоспитальном этапе, тактика фельдшера.
- 6. Астматический статус: патогенез, клиника, алгоритм неотложной помощи на догоспитальном этапе, тактика фельдшера.
- 7. Отек Квинке: этиология, патогенез, клиника, алгоритм неотложной помощи на догоспитальном этапе, тактика фельдшера.
- 8. Обморок: этиология, патогенез, клиника, алгоритм неотложной помощи на догоспитальном этапе, тактика фельдшера.
- 9. Отек легких: причины, патогенез, клиника, алгоритм неотложной помощи на догоспитальном этапе, тактика фельдшера.
- 10. Бронхиальная астма: патогенез, клиника, алгоритм неотложной помощи на догоспитальном этапе при приступе бронхиальной астмы в зависимости от степени тяжести, тактика фельдшера.
- 11. Дифференциальная диагностика различных видов ком на догоспитальном этапе.
- 12. Эпилепсия: клиника, патогенез приступа, алгоритм неотложной помощи на догоспитальном этапе при развитии эпиприпадка. Эпилептический статус: понятие, тактика фельдшера.
- 13. Острое нарушение мозгового кровообращения: клиника геморрагического инсульта, алгоритм неотложной помощи на догоспитальном этапе, тактика фельдшера.
- 14. Острое нарушение мозгового кровообращения: клиника ишемического инсульта, алгоритм неотложной помощи на догоспитальном этапе, тактика фельдшера.
- 15. Судорожный синдром: этиология, клиника, алгоритм неотложной помощи на догоспитальном этапе
- 16. Травматический шок: периоды, степени тяжести, алгоритм неотложной помощи на догоспитальном этапе.
- 17. Термические ожоги: степени тяжести, алгоритм неотложной помощи на догоспитальном этапе.
- 18. Ожоговый шок: этиология, патогенез развития, клиника, алгоритм неотложной помоши на догоспитальном этапе.
- 19. Отморожения: клинические признаки, степени тяжести, диагностические критерии, осложнения, алгоритм неотложной помощи на догоспитальном этапе, если пострадавший в помещении, на улице.
- 20. Перегревание организма: этиология, патогенез, клиника, алгоритм неотложной помощи на догоспитальном этапе.

- 21. Кровотечения: классификация, клинические признаки наружного, внутреннего кровотечения, общие принципы медикаментозной помощи на догоспитальном этапе.
- 22. Геморрагический шок: этиология, степени тяжести, алгоритм неотложной помощи на догоспитальном этапе.
- 23. Отравление окисью углерода: причины, патогенез развития, клинические признаки, алгоритм неотложной помощи на догоспитальном этапе.
- 24. Пероральный путь отравление уксусной кислотой: клинические признаки, патогенез развития, алгоритм неотложной помощи на догоспитальном этапе.
- 25. Отравление соляной кислотой, серной кислотой, азотной кислотой, аммиаком. Резорбтивный путь проникновения: клинические признаки. Алгоритм неотложной помощи на догоспитальном этапе.
- 26. Отравление ртутью: пути проникновения, клинические признаки, первая и доврачебная помощь на догоспитальном этапе.
- 27. Отравление метиловым спиртом: патогенез, клиника, алгоритм неотложной помощи на догоспитальном этапе.
- 28. Отравление мышьяком: пути проникновения, клинические признаки, первая и доврачебная помощь на догоспитальном этапе.
- 29. Острый живот в гинекологии: причины, клинические признаки, алгоритм неотложной помощи на догоспитальном этапе, тактика фельдшера.
- 30. Оказание акушерского пособия вне ЛУ при срочных и преждевременных родах, вероятные осложнения.
- 31. Правила сбора ртути, если разбился градусник. Перечислите меры безопасности.
- 32. Правила смывания яда при попадании его на кожные покровы, слизистую глаз.
- 33. Продемонстрируйте на статисте технику аускультации легких.
- 34. Продемонстрируйте на статисте технику сравнительной перкуссии легких.
- 35. Первичное чтение ЭКГ.
- 36. Техника снятия ЭКГ.
- 37. Продемонстрировать на статисте технику аускультации сердца.
- 38. Пузырь со льдом, холодный компресс: показания, противопоказания. Алгоритм манипуляций.
- 39. Продемонстрировать на статисте технику наложения шины Крамера при переломе костей голени.
- 40. Сделать прогноз ожогового шока по индексу Франка.
- 41. Продемонстрировать на статисте технику наложения шины Крамера при переломе плечевой кости.
- 42. Внутривенная инъекция. Продемонстрируй технику манипуляции.
- 43. Техника промывания желудка «беззондовым» методом»
- 44. Техника промывания желудка «зондовым» методом.
- 45. Техника наложения венозных жгутов (показания, противопоказания).
- 46. Продемонстрируйте технику использования карманного ингалятора.
- 47. Продемонстрировать СЛР для взрослого человека при переломе шейного отдела позвоночника (на фантоме).
- 48. Продемонстрировать СЛР для взрослого человека: прием Сафара, ИВЛ, непрямой массаж сердца (на фантоме).
- 49. Продемонстрировать приемы удаления воды из ВДП и желудка при утоплении.
- 50. Продемонстрировать способы удаления инородного тела из ВДП у ребенка (младше года, до 5 лет, старше 5 лет).
- 51. Продемонстрировать на статисте прием Геймлиха для взрослого человека (если пострадавший в сознании, без сознания).
- 52. Продемонстрировать на статисте технику наложения повязки на культю (при ампутации плечевой кости).

- 53. Продемонстрировать на статисте технику наложения повязки «Черепашья» (сходящаяся, расходящаяся).
- 54. Продемонстрировать на статисте технику наложения повязки «Перчатка» при ожоге кисти.
- 55. Продемонстрировать на статисте технику наложения теплоизолирующей повязки при отморожении кисти
- 56. Продемонстрировать на статисте технику наложения повязки «Уздечка»
- 57. Продемонстрировать на статисте технику наложение повязки Дезо.
- 58. Продемонстрировать на статисте технику наложения артериального жгута.
- 59. Продемонстрировать на статисте способы временной остановки кровотечения способом пальцевого прижатия артерий: височной, поднижнечелюстной, сонной, подключичной, подмышечной, плечевой, лучевой, локтевой, брюшной, подвздошной, бедренной, подколенной, большеберцовой.
- 60. Продемонстрировать на статисте способы временной остановки кровотечения из сонной артерии.