

ВОПРОСЫ К СЕРТИФИКАЦИОННОМУ ЭКЗАМЕНУ
по специальности «Лечебное дело»
(собеседование)

1. Анафилактический шок. Клиника, неотложная помощь и реанимационные мероприятия.
2. Острый аппендицит. Этиология, патогенез, неотложная помощь на догоспитальном этапе.
3. Транспортная иммобилизация при травматических повреждениях позвоночника и костей таза.
4. Транспортная иммобилизация при травматических повреждениях конечностей.
5. Острые нарушения мозгового кровообращения. Патогенез, классификация, клиника, диагностика.
6. Острая дыхательная недостаточность. Классификация, клиника, реанимационные мероприятия.
7. Кардиогенный шок. Патогенез, клиника, классификация, неотложная помощь.
8. Основные принципы оказания медицинской помощи в условиях массовых катастроф.
9. Гипертонический криз. Клиника, патогенез, дифференциальная диагностика, неотложная помощь.
10. Травма груди. Пневмоторакс. Гемоторакс. Диагностика и неотложная помощь на догоспитальном этапе.
11. Пароксизмальная тахикардия. Этиология, классификация, клинико-электрокардиографическая характеристика, неотложная помощь.
12. Экстрасистолия. Этиология, клинико-электрокардиографическая характеристика, неотложная помощь.
13. Острая кишечная непроходимость. Патогенез, клиника, классификация, неотложная терапия.
14. Стенокардия. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, классификация, тактика врача скорой помощи.
15. Геморрагический шок. Патогенез, диагностика, интенсивная терапия на догоспитальном этапе.
16. Травматический шок. Патогенез, диагностика, интенсивная терапия на догоспитальном этапе.
17. Инфаркт миокарда. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, неотложная помощь.
18. Клиническая смерть. Виды остановки кровообращения. Реанимационные мероприятия на догоспитальном этапе.
19. Осложнения инфаркта миокарда. Клиника, электрокардиографическая диагностика, неотложная помощь.

20. Острая сердечная недостаточность. Кардиогенный шок. Отек легких. Этиология, патогенез, диагностика, неотложная помощь.
21. Травма живота. Классификация. Клиника, диагностика, тактика врача скорой помощи.
22. Черепно-мозговая травма. Классификация. Клиника, диагностика, интенсивная терапия, показания к госпитализации.
23. Комы. Клиника, оценка глубины комы, дифференциальная диагностика, тактика и интенсивная терапия на догоспитальном этапе.
24. Ущемленная грыжа. Диагностика, неотложная помощь.
25. Астматический статус. Клиника, диагностика, интенсивная терапия.
26. Ожоговый шок. Степени тяжести. Клиника, неотложная помощь на месте происшествия и при транспортировке.
27. Основные принципы интенсивной терапии и реанимации при острых экзогенных отравлениях.
28. “Острый живот”. Дифференциальная диагностика. Тактика врача скорой помощи.
29. Синдром длительного сдавливания. Клиника и основные принципы неотложной помощи.
30. Пищевые отравления. Клиника, диагностика, тактика врача скорой помощи.
31. Основные принципы коррекции кровопотери при травматических повреждениях и хирургических заболеваниях.
32. Отравления снотворными, наркотическими, галлюциногенными и психотропными препаратами. Клиника и неотложная помощь.
33. Отравления ФОС. Клиника и неотложная помощь.
34. Отравления прижигающими жидкостями. Клиника и неотложная помощь.
35. Осложнения сахарного диабета.
36. Ожоги верхних дыхательных путей. Особенности клинического течения, основные принципы интенсивной терапии.
37. Септический шок. Патогенез, клиника, интенсивная терапия и реанимационные мероприятия.
38. Желудочно-кишечные кровотечения. Клиника, дифференциальная диагностика, интенсивная терапия.
39. Эпилептический статус. Клиника, диагностика, неотложная помощь и показания к госпитализации.
40. ОКС. Тактика фельдшера на догоспитальном этапе .
41. Острое алкогольное отравление. Клиника, диагностика, неотложная помощь.
42. Приступ Морганьи-Эдемса-Стокса. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, неотложная помощь.
43. Поражения атмосферным и промышленным электричеством. Клиника, неотложная помощь и реанимационные мероприятия.
44. Утопление в пресной и морской воде. Клиника, неотложная помощь и реанимационные мероприятия.

45. Повешение и странгуляционная асфиксия. Неотложная помощь и реанимационные мероприятия.
46. Отек легких. Причины, клиника, неотложная помощь и интенсивная терапия.
47. Тромбоэмболия легочной артерии. Этиология, патогенез, клиника, неотложная помощь.
48. Объем и характер реанимационных мероприятий и интенсивной терапии при политравме.