

Вопросы к экзамену по дисциплине «Первая медицинская помощь»

1. Асептика, антисептика: определение, виды, методы.
2. Биологическая смерть, её признаки.
3. Биологическая смерть, её признаки.
4. Варианты течения и симптомы анафилактического шока.
5. Восстановление проходимости дыхательных путей.
6. Десмургия. Основные типы повязок.
7. Индивидуальный перевязочный пакет и его применение.
8. Искусственная вентиляция лёгких, методы и техника проведения.
9. Клинические проявления и первая медицинская помощь при переломе костей позвоночника.
10. Клинические проявления и первая медицинская помощь при переломе костей черепа.
11. Клинические проявления и первая медицинская помощь при переломе костей грудной клетки.
12. Клинические проявления и первая медицинская помощь при переломе костей конечностей.
13. Клинические проявления утопления. Первая медицинская помощь.
14. Критерии эффективности сердечно – лёгочной реанимации.
15. Непрямой массаж сердца: техника проведения.
16. Определение и виды ожогов.
17. Определение и виды ожогов.
18. Определение и виды травм.
19. Определение и виды утопления.
20. Определение и принципы инфаркта миокарда.
21. Определение и причины «острого живота».
22. Определение и причины анафилактического шока
23. Определение и причины бронхиальной астмы.
24. Определение и причины гипертонического кризиса.
25. Определение и причины обморока, коллапса.
26. Определение и причины судорог.
27. Определение и стадии терминальных состояний.
28. Определение, клинические проявления и первая медицинская помощь при вывихе.
29. Определение, клинические проявления и первая медицинская помощь при разрыве.

30. Определение, клинические проявления и первая медицинская помощь при растяжении.
31. Определение, клиническое проявление и первая медицинская помощь при ушибе.
32. Осложнения при проведении сердечно – лёгочной реанимации.
33. Первая медицинская помощь при отморожении.
34. Первая медицинская помощь при пищевых отравлениях.
35. Первая медицинская помощь при ранении.
36. Первая медицинская помощь при тепловом и солнечном ударе.
37. Первая медицинская помощь при термическом и химическом ожоге.
38. Первичная хирургическая обработка раны.
39. Правила безопасного подхода к поражённому электрическим током
40. Правила безопасного приближения к утопающему.
41. Правила определения площади ожогов.
42. Правила транспортировки пострадавших.
43. Правила транспортной иммобилизации.
44. Принципы диагностики острых отравлений.
45. Причины и симптомы пищевых отравлений.
46. Профилактика анафилактического шока. Первая медицинская помощь.
47. Профилактика отравлением угарным газом. Первая медицинская помощь.
48. Раны: определение, виды.
49. Симптомы судорог. Первая медицинская помощь.
50. Симптомы «острого живота». Первая медицинская помощь.
51. Симптомы бронхиальной астмы. Первая медицинская помощь.
52. Симптомы гипертонического криза. Первая медицинская помощь.
53. Симптомы и первая медицинская помощь при попадании инородных тел в верхние дыхательные пути.
54. Симптомы и первая медицинская помощь при отравлении наркотическими препаратами.
55. Симптомы и первая медицинская помощь при отравлениях кислотами, щелочами и фосфорорганическими соединениями.
56. Симптомы и первая медицинская помощь при отравлениях лекарственными препаратами.
57. Симптомы и первая медицинская помощь при попадании инородных тел в глаза.
58. Симптомы и первая помощь при отравлениях алкоголем.
59. Симптомы и причины смерти при электротравме.
60. Симптомы и профилактика теплового и солнечного удара
61. Симптомы и степени тяжести отравления угарным газом.

62. Симптомы инфаркта миокарда. Первая медицинская помощь
63. Симптомы обморока, коллапса. Первая медицинская помощь.
64. Способы самопомощи при аспирации инородных тел.

