

КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ К АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ, МЕДИЦИНА КАТАСТРОФ»

1. Задачи и основы организации Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.
2. Основы организации лечебно-эвакуационного обеспечения. Принципы ЛЭО.
3. Способы временной остановки наружного кровотечения.
4. Медико-санитарные последствия ЧС.
5. Медицинские средства индивидуальной защиты.
6. Правила наложения кровоостанавливающего жгута.
7. Режимы функционирования ЕГСПиЛЧС.
8. Основы медицинской сортировки пораженных и больных в условиях ЧС.
9. Правила транспортной иммобилизации.
10. Определение и задачи Всероссийской службы медицины катастроф.
11. Первая медицинская помощь. Объем и правила оказания.
12. Развертывание и организация работы этапа медицинской эвакуации, предназначенного для оказания первой врачебной помощи.
13. Формирования и учреждения ВСМК.
14. Частичная и полная санитарная обработка. Цели и проводимые мероприятия.
15. Ушиб легкого. Диагностика, прогноз. Первая врачебная помощь.
16. Режимы функционирования ВСМК. Мероприятия, проводящиеся в различных режимах.
17. Характеристика защитных сооружений.
18. Гемоторакс. Диагностика, прогноз. Первая врачебная помощь.
19. Характеристика средств индивидуальной защиты.
20. Закрытый пневмоторакс. Диагностика, прогноз. Первая врачебная помощь.
21. Доврачебная медицинская помощь. Цели и объем.
22. Характеристика средств защиты кожных покровов.
23. Принцип этапности оказания медицинской помощи при массовом поступлении пострадавших.
24. Мероприятия по профилактике шока на этапе оказания первой врачебной помощи.
25. Характеристика средств защиты органов дыхания.
26. Назначение и состав средств индивидуальной медицинской защиты.
27. Ушиб сердца. Диагностика и первая врачебная помощь.
28. Первая врачебная помощь. Цели и объем.
29. Правила проведения сердечно-легочной реанимации.
30. Переломы ребер. Диагностика и тактика оказания медицинской помощи.
31. Санитарно-гигиенические и противоэпидемические мероприятия при эвакуации населения и в местах его размещения (расселения).
32. Тактика оказания медицинской помощи при острых отравлениях.
33. Ушиб селезенки. Диагностика и тактика оказания медицинской помощи.
34. Принципы ЛЭО раненых и больных в ВС РФ.
35. Развертывание и организация работы этапа медицинской эвакуации для оказания квалифицированной медицинской помощи.
36. Ушиб печени и желчного пузыря. Диагностика и тактика оказания медицинской помощи.
37. Организация оказания медицинской помощи при эвакуации населения.
38. Угрожающие жизни состояния. Сомнительные и явные признаки смерти.
39. Ушиб поджелудочной железы. Диагностика и тактика оказания медицинской помощи.
40. Медико-санитарное обеспечение рабочих и служащих, продолжающих производственную деятельность при ЧС.
41. Внебрюшинный разрыв мочевого пузыря. Диагностика и тактика оказания медицинской помощи.
42. Мероприятия по повышению устойчивости функционирования ЛПУ в ЧС.
43. Карантин и Обсервация. Цели и мероприятия в условиях ЧС.
44. Внутрибрюшинные повреждения мочевого пузыря. Диагностика и тактика оказания медицинской помощи.
45. Повреждения уретры. Диагностика и тактика оказания медицинской помощи.
46. Организация работы больницы в ЧС.

47. Использование, развертывание и характеристики работы полевого много- профильного госпиталя и МОСН.
48. Эпицистостомия, показания, техника выполнения.
49. Медицинская сортировка при оказании первой врачебной помощи раненым и пострадавшим.
50. Диагностика переломов костей таза. Первая врачебная помощь.
51. Эвакуация ЛПУ.
52. Первая врачебная помощь. Объем неотложных мероприятий.
53. Принципы кровезаместительной терапии в экстремальных условиях.
54. Первая врачебная помощь. Объем отсроченных мероприятий.
55. Классификация и характеристики препаратов и сред, применяемых для инфузионной терапии.
56. Организация распределения потоков раненых и больных на догоспитальном этапе.
57. Преимущества и недостатки препаратов, применяемых для инфузионной терапии в экстремальных условиях.
58. Первичная хирургическая обработка ран, задачи, возможные осложнения и меры профилактики осложнений.
59. Методы местной анестезии.
60. Военно-медицинская доктрина.
61. Лапароцентез. Показания. Методика выполнения и интерпретация результатов.
62. Вагосимпатическая блокада. Показания и методика выполнения.
63. Виды и объем медицинской помощи. Этапы медицинской эвакуации.
64. Внутритазовая блокада по Школьникову. Показания и методика выполнения.
65. Вторичная хирургическая обработка ран.
66. Раны, классификация. Раневая инфекция.
67. Паранефральная блокада. Показания и методика выполнения.
68. «Госпитальная инфекция». Причины и мероприятия по профилактике.
69. Блокада межреберного нерва. Показания и методика выполнения.
70. Повреждения органов живота. Диагностика и тактика оказания медицинской помощи.