



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МОСКОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ МВД РОССИИ ИМЕНИ В.Я. КИКОТЯ»**

КАФЕДРА КРИМИНАЛИСТИКИ

УТВЕРЖДАЮ
Начальник кафедры
полковник полиции

А.В. Шаров

«27» мая 2021 г.

**Примерный перечень вопросов для подготовки к промежуточной
аттестации**

по учебной дисциплине «Первая помощь»
для обучающихся по специальности

10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем
Специализация: Создание автоматизированных систем в защищенном
исполнении

Квалификация выпускника: специалист по защите информации

Очная форма обучения

Набор 2021 года

Обсужден и одобрен на заседании кафедры 27 мая 2021 года, протокол № 13.

Примерный перечень вопросов к зачету

1. Асфиксия. Её причины и признаки.
2. Последовательность оказания первой помощи пострадавшему при прекращении у него сердечной деятельности и дыхания.
3. Виды и фазы шока. Меры предупреждения развития травматического шока.
4. Виды кровотечений и правила их остановки.
5. Действия сотрудников органов внутренних дел на месте происшествия при травмах и несчастных случаях.
6. Признаки жизни и способы проверки их наличия.
7. Выполнение непрямого массажа сердца и искусственного дыхания.
8. Наложение транспортной шины или предмета, её заменяющего, при переломе кости в нижней трети бедра.
9. Наложение транспортной шины или предмета, её заменяющего, при переломе костей середины голени.
10. Оказание первой помощи при травматическом и геморрагическом шоке.
11. Правила выбора места наложения кровоостанавливающего жгута на конечность.
12. Правила транспортирования пострадавшего с повреждением шейного, грудного, поясничного отдела позвоночника.
13. Основные правила оказания первой помощи при переломах конечностей.
14. Основные правила наложения жгута для остановки артериального кровотечения.
15. Оказание помощи пострадавшему при термическом ожоге 3-4 степени от кипятка и пламени.
16. Классификация ожогов. Первая помощь при ожогах.
17. Кровотечение: его виды и признаки. Первая помощь при кровотечении.
18. Методика проведения наружного массажа сердца.
19. Наложение кровоостанавливающего жгута на область плеча и голени зимой. Критерии правильности наложения.
20. Признаки перелома и вывиха сустава верхней конечности.
21. Обморожение и его признаки. Первая помощь при обморожении.
22. Обморок и причины его возникновения. Первая помощь при обмороке.
23. Общая характеристика повреждений головы, груди и живота. Признаки этих видов травмы и первая помощь при них.
24. Ожоги и их классификация. Первая помощь при химических ожогах
25. Осмотр пострадавшего. Принципы первой помощи при травме.
26. Основные правила создания покоя поврежденному органу (иммобилизация). Использование стандартных и подручных средств.
27. Порядок раздевания и одевания пострадавших при наложении повязок, шин и др.
28. Особенности оказания первой помощи при черепно-мозговой травме.

29. Отравления. Их классификация и причины. Первая помощь при отравлениях.

30. Первая помощь лицам при механической асфиксии (странгуляция, обтурация).

31. Первая помощь лицам, извлеченным из воды (утопление).

32. Первая помощь при алкогольном и пищевом отравлении, отравлении угарным газом.

33. Первая помощь при переломе костей черепа и сотрясении головного мозга.

34. Первая помощь при переломе позвоночника и костей таза.

35. Первая помощь при переломе челюсти, ключицы, ребер, таза.

36. Первая помощь при родах вне стационара.

37. Первая помощь при повреждениях груди и живота.

38. Первая помощь при подозрении на внутреннее кровотечение.

39. Первичный и вторичный осмотр пострадавшего, находящегося без сознания.

40. Понятие о клинической и биологической смерти в терминальных состояниях. Агония.

41. Понятие о ранениях. Классификация ран, их характеристика.

42. Понятие о травме и травматизме. Характеристика основных видов повреждений при механической и термической травме.

43. Понятие о шоке и причина смерти при механической и термической травме.

44. Понятие об обмороке и шоке. Первая помощь при обмороке и шоке.

45. Последовательность действий при проникающем ранении брюшной полости с выпадением петли кишки.

46. Последовательность оказания первой помощи при наличии у пострадавшего кровотечения от переломов с явлениями шока.

47. Правила наложения кровоостанавливающего жгута. Возможные осложнения.

48. Правила обработки ран.

49. Правила оказания первой помощи при травматической ампутации пальцев.

50. Правила транспортной иммобилизации. Подручные средства иммобилизации конечности при ее переломе.

51. Признаки жизни или смерти. Способы проведения пострадавшему реанимационных мероприятий и их последовательность.

52. Признаки и первая помощь при повреждениях груди и живота.

53. Признаки клинической смерти и правильного выполнения приемов реанимации.

54. Признаки обморока. Меры профилактики и оказание первой помощи при обмороке.

55. Признаки перелома ребер. Оказание первой помощи пострадавшему и его транспортировка при переломе ребер.

56. Признаки перелома таза. Оказание первой помощи пострадавшему и его транспортировка при переломе костей таза.

57. Признаки перелома таза. Способы транспортировки пострадавших при повреждении костей таза и тазовых органов.

58. Признаки теплового и солнечного удара. Первая помощь при них.

59. Признаки черепно-мозговой травмы. Первая помощь при черепно-мозговой травме (ушибах и сотрясениях головного мозга).

60. Принципиальные действия при оказании первой помощи при ожогах.

61. Причины, основные признаки и способы предупреждения шока.

62. Методика проведения искусственного дыхания (способом «изо рта в рот» или «изо рта в нос»). Критерий эффективности.

63. Способы временной остановки наружного и внутреннего кровотечения.

64. Способы извлечения пострадавшего из автомашины, завалов с учётом имеющихся у него повреждений и порядок осмотра.

65. Способы транспортировки пострадавших при повреждении органов грудной клетки и живота.

66. Травмы при дорожно-транспортном происшествии.

67. Способы транспортировки пострадавших при травмах головы и шейной части позвоночника, переломе ребер.

68. Первая помощь при ушибе, гематоме, растяжении связок, вывихе и переломе.

69. Способы временной остановки наружного и внутреннего кровотечения на месте происшествия.

70. Электротравма. Её понятие и признаки. Первая помощь при электротравме.