федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ Заведующий кафедрой

организации и тактики медицинской службы, медицины катастроф

к.м.н., доцент А.А.Сашко (И.О. Фамилия)

(подпись)

«29» августа 2025 г.

СПИСОК ВОПРОСОВ К ЗАЧЕТУ

Факультет Педиатрический дисциплина Безопасность жизнедеятельности семестр III (осенний) учебный год 2025-2026

- 1. Понятие о жизнедеятельности человека и среде его обитания.
- 2. Виды опасностей среды обитания человека и их характеристика.
- 3. Понятие о безопасности жизнедеятельности и ее нормативное регулирование.
- 4. Пути формирования культуры безопасности у людей, как основа безопасности их жизнедеятельности.
- 5. Угрозы жизни и здоровью людей в учреждениях здравоохранения.
- 6. Система обеспечения охраны труда и техники безопасности в учреждениях здравоохранения.
- 7. Понятие об устойчивости функционирования учреждений здравоохранения и ее составляющих элементах.
- 8. Понятие о риске, как мере медицинской опасности, и факторы риска, вызывающие нарушение здоровья человека.
- 9. Понятие о национальной безопасности, структура ее внешних и внутренних угроз.
- 10. Меры по обеспечению национальной безопасности Российской Федерации.
- 11. Чрезвычайные ситуации (ЧС): определение, причины их формирования и медикосоциальная оценка.
- 12. Классификации ЧС по причинам возникновения. Сущность понятия «ЧС для здравоохранения» и тактика действия медицинского персонала при ее возникновении.
- 13. Виды поражающих факторов ЧС и современных видов боевого воздействия, их медицинская оценка.
- 14. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС): предназначение, задачи, структура. Нормативные документы, регулирующие деятельность РСЧС.
- 15. Принципы и способы защиты населения в ЧС мирного и военного времени.
- 16. Индивидуальные средства защиты (включая медицинские) населения в ЧС: виды, предназначение, физиолого-гигиеническая оценка.

- 17. Коллективные средства защиты: виды, предназначение, санитарно-гигиеническая характеристика.
- 18. Понятие о специальной обработке, ее цель, виды, организация и средства проведения.
- 19. Всероссийская служба медицины катастроф (ВСМК), предназначение, задачи и уровни функционирования.
- 20. Режимы деятельности ВСМК и мероприятия, выполняемые при их введении.
- 21. Учреждения ВСМК (базовые, резервные и их представители) порядок приведения в готовность к приему пострадавших в ЧС.
- 22. Формирования ВСМК: виды, предназначение, варианты использования и возможности по оказанию медицинской помощи пострадавшим в ЧС.
- 23. Этап медицинской эвакуации в системе ВСМК: определение, задачи, структура, порядок и база развертывания.
- 24. Виды и объем медицинской помощи: определения, цели и оптимальные сроки оказания их пострадавшим в ЧС.
- 25. Медицинская сортировка: определение, виды, цели, организация проведения, состав сортировочных бригад.
- 26. Медицинская эвакуация: определение, виды, способы, цели, организация проведения в отношении пострадавших в ЧС.
- 27. Формирования Роспотребнадзора, создаваемые для работы в очагах ЧС: виды, состав, предназначение, варианты использования.
- 28. Чрезвычайные ситуации химического характера. Классификации (токсикологическая, тактическая и медико-тактическая) опасных химических веществ (ОХВ).
- 29. Медико-тактическая классификация очагов химических катастроф, их характеристика, роль и значение для системы здравоохранения.
- 30. Организационные подходы и принципы оказания медицинской помощи пораженным опасными химическими веществами.
- 31. Виды ионизирующих излучений, их медицинская оценка (вызываемые поражения, способы защиты, негативные медицинские последствия).
- 32. Организационные подходы к оказанию медицинской помощи пострадавшим в радиационных катастрофах на догоспитальном и госпитальном этапах.
- 33. Дорожно-транспортные происшествия и катастрофы, их медико-социальная оценка (структура травм по видам и тяжести). Организационные подходы к оказанию медицинской помощи пострадавшим.
- 34. Медико-тактическая характеристика железнодорожных катастроф. Организационные подходы к оказанию медицинской помощи пострадавшим.
- 35. Медико-тактическая характеристика авиационных катастроф. Организационные подходы к оказанию медицинской помощи пострадавшим.
- Медико-тактическая характеристика катастроф на водном транспорте. Подходы к оказанию медицинской помощи пострадавшим и мероприятия медико-санитарного характера.
- 37. Медико-тактическая характеристика катастроф на трубопроводном транспорте. Мероприятия медико-санитарного характера по снижению их негативного воздействия.
- 38. Медико-тактическая характеристика чрезвычайных ситуаций взрывопожароопасного характера. Организационные подходы к оказанию медицинской помощи пострадавшим.
- 39. Медико-тактическая характеристика наводнений. Организационные подходы к оказанию медицинской помощи пострадавшим.
- 40. Понятие о биолого-социальных чрезвычайных ситуациях и их причины. Виды санитарно-эпидемического состояния территорий.

- 41. Виды режимно-ограничительных мероприятий, вводимых на территориях, вовлеченных в состояние санитарно-эпидемиологического неблагополучия, и их сущность.
- 42. Виды экстренной профилактики для лиц, находящихся в очагах биологосоциальных ЧС, их сущность и организация проведения.
- 43. Понятие о терроризме, его цели и виды. Структура поражений у пострадавших при террористических актах. Организационные подходы к оказанию медицинской помощи пострадавшим.
- 44. Основные нормативно-правовые документы РФ, регулирующие деятельность мобилизационной подготовки и гражданской обороны в сфере здравоохранения.
- 45. Задачи, структура и принципы организации гражданской обороны в сфере здравоохранения (ГОЗ).
- 46. Санитарно-эпидемиологический отряд (СЭО), задачи, состав, структура и порядок использования.
- 47. Бригады санитарно-эпидемиологического профиля для работы в очагах массовых потерь населения: задачи, состав, порядок использования
- 48. Роль Роспотребнадзора в структуре сети наблюдения и лабораторного контроля (СНЛК) и создаваемые им лаборатории СНЛК.
- 49. Цели и задачи эвакуации и рассредоточения населения из категорированных городов в загородную зону и ее медицинское обеспечение.
- 50. Сборный эвакуационный пункт и структура его медицинского блока.
- 51. Организация медицинского обеспечения эвакуируемого населения на пунктах посадки, в пути следования и на пунктах высадки.
- 52. Организация и порядок эвакуации больницы ГО в загородную зону. Структура защищенного стационара.
- 53. Понятие о мобилизационной подготовке здравоохранения, ее цель, задачи и правовые основы
- 54. Воинский учет персонала здравоохранения: цель, задачи, правовая основа.
- 55. Организация ведения воинского учета среди персонала учреждений здравоохранения. Категории граждан, подлежащих и не подлежащих воинскому учету.
- 56. Виды воинского учета, их сущность. Возрастной ценз граждан, состоящих на воинском учете.
- 57. Мобилизационное предписание, их виды. Порядок действия персонала, имеющего мобилизационное предписание.
- 58. Порядок и организация обеспечения специальных формирований здравоохранения медицинским имуществом.
- 59. Мобилизационный резерв медицинского имущества и оборудования, его разделение по учетному признаку, порядку использования и качественному состоянию.
- 60. Виды операций, проводимые с имуществом мобилизационного резерва и их сущность. Порядок освежения лекарственных средств и размеры снижения цен при их освежении.
- 61. В чем проявляется воздействие вибрации на организм человека?
- 62. Характеристика методов защиты от вибрации.
- 63. Характеристика средств защиты от вибрации.
- 64. Причины возникновения шума на производстве.
- 65. Негативное воздействие шума на человека.
- 66. Защита человека от воздействия шума на производстве.
- 67. Что такое наркотик?
- 68. Что такое пристрастие к наркотику?
- 69. Какие люди чаще всего становятся наркоманами?
- 70. Влияние наркотиков на организм человека.

- 71. Последствия употребления различных видов наркотиков.
- 72. Общие признаки отравления наркотическими средствами.
- 73. Опишите признаки отравления психотропными и опийными препаратами.
- 74. Опишите признаки отравления нейролептиками и транквилизаторами.
- 75. Опишите признаки отравления психостимуляторами и антидепрессантами.
- 76. Как оказать первую помощь при наркотическом отравлении?
- 77. Какова роль профилактических мер в борьбе с наркоманией?
- 78. Какие профилактические меры по предупреждению наркомании среди подростков используются в настоящее время?
- 79. Раскройте содержание программы профилактических мер по борьбе с наркоманией.
- 80. Охарактеризуйте основные причины появления наркотической зависимости?
- 81. Опишите способы борьбы с наркозависимостью.
- 82. Охарактеризуйте реабилитационные методы в наркомании.
- 83. Что такое буря, ураган, смерч?
- 84. Опишите поражающие факторы бури, урагана и смерча.
- 85. Приведите правила поведения при бурях.
- 86. Охарактеризуйте мероприятия по уменьшению последствий урагана.
- 87. Приведите правила поведения при смерче.
- 88. Приведите характеристику и классификацию пожаро- и взрывоопасных объектов.
- 89. Приведите классификацию и охарактеризуйте пожары и взрывы, как причины чрезвычайных ситуаций.
- 90. В чем заключается обеспечение защиты населения при пожарах и взрывах?
- 91. Приведите характеристику видов землетрясений.
- 92. Приведите характеристику типов наводнений.
- 93. В чем заключается обеспечение защиты населения от землетрясений и наводнений?