



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)

«09» января 2026 г.

СПИСОК ВОПРОСОВ К ЗАЧЕТУ

Факультет Педиатрический
дисциплина Организация и тактика медицинской службы
семестр VIII
учебный год 2025-2026

«Основы военной подготовки»

1. Структура общевоинских уставов ВС РФ.
2. Обязательная подготовка граждан к военной службе.
3. Общие обязанности военнослужащих.
4. Единоначалие. командиры (начальники) и подчиненные. старшие и младшие.
5. Материальная ответственность военнослужащих.
6. Основные положения ФЗ РФ «О воинской обязанности и военной службе».
7. Основные положения ФЗ РФ «Об альтернативной гражданской службе».
8. Основные положения Федерального закона РФ «О статусе военнослужащих».
9. Военнослужащие ВС РФ и взаимоотношения между ними.
10. Внутренний порядок в воинской части (подразделении).
11. Поощрения и дисциплинарные взыскания.
12. Организация и несение караульной службы.
13. Строи и управление ими.
14. Строевые приемы и движение без оружия.
15. Выполнение воинского приветствия.
16. Приказ (приказание), порядок его отдачи и выполнения. инициатива военнослужащих.
17. Воинская вежливость и поведение военнослужащих.
18. Воинские звания Сухопутных войск и Военно-морского флота ВС РФ.
19. Права и свободы военнослужащих.
20. Реализация военнослужащими основных прав, гарантированных государством.
21. Виды ответственности военнослужащих за правонарушения.
22. Предназначение, сфера деятельности и задачи Вооруженных Сил Российской Федерации.
23. Организационная структура, общий состав и комплектование ВС РФ.
24. Роль и место ВС РФ в системе обеспечения национальной безопасности страны. Цели и этапы современного реформирования Вооруженных сил.
25. Этапы развития Российских войск. История создания ВС России.

26. Виды Вооруженных Сил, рода войск современной Российской Армии.
27. Состав, предназначение и боевые возможности видов и родов войск ВС РФ.
28. История создания видов Вооруженных Сил РФ.
29. Дни Воинской Славы России.
30. Боевое знамя воинской части – символ воинской чести, доблести и славы.
31. Ордена – почетные награды за воинские отличия и заслуги в бою и военной службе.
32. Ритуалы Вооруженных Сил Российской Федерации.
33. Назначение и структура мотострелкового (танкового) батальона сухопутных войск, его задачи в бою.
34. Сущность современного общевойскового боя, его характеристики и виды.
35. Силы и средства вооруженной борьбы.
36. Организация, вооружение, боевая техника подразделений МПБ И ТБ армии США.
37. Организация, вооружение, боевая техника подразделений МПБ И ТБ армии Германии.
38. Местность – как элемент боевой обстановки.
39. Новые тенденции и особенности развития современных международных отношений.
40. Цели, задачи, направления и формы военно-политической работы в подразделении.
41. Место и роль России в многополярном мире.
42. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны.
43. Основные положения Военной доктрины Российской Федерации.
44. Правовая основа воинской обязанности и военной службы.
45. Понятие военной службы, ее виды и характеристика.
46. Обязанности граждан по воинскому учету.
47. Назначение, структура мотострелкового (танкового) батальона сухопутных войск, его задачи в бою.
48. Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки-разборки АК-74.
49. Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки-разборки пистолета ПМ.
50. Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки-разборки РПК-74.
51. Ядерное оружие. Средства применения.
52. Химическое оружие. Боевые отравляющие вещества.
53. Биологическое оружие. Основные виды и поражающее действие.
54. Зажигательное оружие. Поражающее действие на личный состав.
55. Цель, задачи и мероприятия РХБ защиты.
56. Мероприятия специальной обработки: дегазация, дезактивация, дезинфекция, санитарная обработка.
57. Технические средства и приборы радиационной, химической и биологической защиты.
58. Средства индивидуальной защиты и порядок их использования.
59. Медицинское обеспечение – как вид всестороннего обеспечения войск (сил).
60. Обязанности и оснащение должностных лиц медицинской службы тактического звена в бою.

«Тактическая медицина»

1. Назовите этапы медицинской эвакуации, их характеристика.
2. Назовите объем первой медицинской помощи.
3. Назовите объем доврачебной медицинской помощи.
4. Назовите объем первой медицинской помощи.
5. Назовите объем квалифицированной медицинской помощи
6. Назовите объем специализированной медицинской помощи
7. Назовите госпитали на этапе специализированной помощи.
8. Особенности хирургической помощи на этапах медицинской эвакуации.
9. Что означает термин «санитарные потери».
10. Что означает этапное лечение, эвакуация по назначению.
11. Профилактика раневой инфекции при огнестрельных ранениях конечностей.

12. Перечислите правила наложения кровоостанавливающего жгута.
13. Клиника анаэробной инфекции.
14. Клиника гнилостной инфекции.
15. Назовите современные методы лечения раневой инфекции.
16. Назовите симптомы анаэробной инфекции.
17. Назовите классификацию раневой инфекции.
18. Назовите классификацию столбняка.
19. Назовите методы профилактики жировой эмболии.
20. Назовите препараты для инфузионной терапии травматического шока.
21. Противошоковые мероприятия на этапе первой врачебной помощи.
22. Назовите классификацию травматического шока.
23. Что такое критическое артериальное давление.
24. Лечение травматического шока
25. Назовите симптомы повреждения легкого.
26. Назовите симптомы плевропульмонального шока.
27. Назовите виды пневмоторакса
28. Назовите правила выполнения рентгенографии при травме грудной клетки.
29. Назовите симптомы острой хирургической патологии.
30. Методика экскреторной урографии.
31. Методики обследования при травмах органов брюшной полости.
32. Назовите абсолютные симптомы проникающего ранения брюшной полости
33. Назовите симптомы кровотечения в брюшную полость.
34. Назовите классификацию открытой ЧМТ.
35. Назовите классификацию закрытой ЧМТ.
36. Назовите классификацию открытой травмы позвоночника.
37. Назовите классификацию закрытой травмы позвоночника.
38. Назовите симптомы повреждения спинного мозга
39. Назовите симптомы сдавления головного мозга.
40. Назовите методы диагностики повреждений черепа.
41. Назовите методы диагностики повреждений позвоночника.

«Военно-полевая хирургия»

1. Пирогов Н.И. - основоположник научной военно-полевой хирургии.
2. Техника первичной хирургической обработки огнестрельной раны.
3. Закрытые повреждения живота. Клиника, диагностика и оказание квалифицированной хирургической помощи.
4. Ожоговый шок, отличительные особенности от травматического шока.
5. Патогенез, первая помощь, помощь на МПП.
6. Отморожения. Классификация, клиника, первая помощь и объем помощи на МПП.
7. Синдром сдавления. Патогенез, клиника. Оказание первой медицинской помощи на поле боя и на кораблях III и IV ранга.
8. Транспортная иммобилизация, средства, показания, основные правила, ее значения при эвакуации раненых.

9. Кровотечения, классификация. Оказание первой медицинской помощи. Техника наложения кровоостанавливающего жгута.
10. Показания к переливанию крови и кровезаменителей раненым на этапах квалифицированной медицинской помощи.
11. Закрытые повреждения груди (ушиб груди, переломы ребер), травматическая асфиксия. Первая медицинская помощь и лечение на МПП
12. Клапанный пневмоторакс, оказание помощи на этапах медицинской эвакуации.
13. Открытый пневмоторакс, оказание помощи на этапах медицинской эвакуации.
14. Травматический шок, патогенез. Лечение шока на МПП
15. Объем квалифицированной медицинской помощи раненым в состоянии травматического шока.
16. Термические поражения (ожоги), классификация. Оказание первой и врачебной помощи .
17. Ожоги дыхательных путей. Клиника, диагностика. Оказание первой и врачебной помощи
18. Ранения крупных сосудов. Клиника, диагностика. Оказание помощи лечение на этапах медицинской эвакуации.
19. Виды медицинской помощи раненым на этапах эвакуации (первая медицинская, доврачебная, первая врачебная, квалифицированная, специализированная).
20. Показания к трахеостомии, техника операции, уход за больными с трахеостомической трубкой.
21. Анаэробная инфекция огнестрельных ран. Клиника, диагностика, профилактика, лечение,
22. Механизм образования огнестрельной раны. Действие силы прямого и бокового удара. Морфологическое строение огнестрельной раны.
23. Техника паранефральной и вагосимпатической блокады по Вишневскому Показания на этапах медицинской эвакуации.
24. Местное обезболивание переломов, внутрикостная анестезия. Техника обезболивания.
25. Новокаиновая блокада по Школьникову. Показания, техника.
26. Огнестрельные повреждения таза и тазовых органов. Лечение на этапах медицинской эвакуации.
27. Повреждения крупных суставов. Первая помощь и лечение на этапах медицинской эвакуации.

28. Огнестрельные переломы конечностей. Первая помощь и лечение на этапах медицинской эвакуации. Первичная хирургическая обработка огнестрельных переломов.
29. Терминальное состояние, стадии, искусственное дыхание "рот в рот" через трубку, закрытый массаж сердца.
30. Понятие о первичных и вторичных швах огнестрельной раны. Показания, противопоказания, техника выполнения.
31. Техника переливания крови. Забор, транспортировка и хранение консервированной крови в условиях военного времени.
32. Столбняк. Клиника, диагностика, профилактика, лечение на этапах медицинской эвакуации.
33. Гнойная инфекция огнестрельной раны. Раневая лихорадка, раневой сепсис. Клиника, диагностика, профилактика, лечение на этапах медицинской эвакуации.
34. Тактика хирургического лечения при проникающих ранениях живота.
35. Тактика хирургического лечения при проникающих ранениях груди.
36. Оперативное лечение ожогов, показания, уровень вмешательства на этапах специализированной помощи.
