

Перечень вопросов к итоговому занятию по мобилизационной подготовки, гражданской обороне в среде здравоохранения.

I. Медицинское обеспечение мероприятий гражданской обороны:

1. Основные задачи федеральной МСГО.
2. Организационная структура МСГО.
3. Санитарный пост: состав, оснащение, предназначение, возможности по оказанию медицинской помощи.
4. Санитарная дружина: состав, оснащение, предназначение, возможности по оказанию медицинской помощи.
5. Перечислить территориальные формирования МСГО.
6. Медицинский отряд: предназначение, состав, оснащение, возможности по оказанию медицинской помощи.
7. Бригады специализированной медицинской помощи: база создания, состав, предназначение, возможности по оказанию медицинской помощи.
8. Эвакуация лечебных учреждений, классификация больных ЛПУ по эвакуационному признаку.
9. Документация, разрабатываемая в ЛПУ на случай эвакуации.
10. Перечень мероприятий в ЛПУ, проводимых при получении на эвакуацию.
11. Сущность ЛЭО. Перечислить основные принципы военно-медицинской доктрины.
12. Этап медицинской эвакуации: определение, задачи, состав.
13. Виды медицинской помощи, сроки оказания.
14. Медицинская сортировка: цель, виды.
15. Особенности ЛЭМ в очагах химического заражения.
16. Особенности ЛЭМ в очагах бактериологического заражения.

II. Мобилизационная подготовка здравоохранения:

1. Перечислить типы тыловых госпиталей здравоохранения.

2. Организационно-штатная структура многопрофильного тылового базового госпиталя.
3. Организационно-штатная структура многопрофильного нейрохирургического госпиталя.
4. Организационно-штатная структура многопрофильного травматологического госпиталя.
5. Организационно-штатная структура многопрофильного тылового терапевтического госпиталя.
6. Организационно-штатная структура узкопрофильного тылового дерматовенерологического госпиталя.
7. Задачи тыловых госпиталей Министерства здравоохранения (общие).
8. Задачи тыловых базовых госпиталей.
9. Показания для госпитализации в Т23 раненых и больных нейрохирургического профиля.
10. Показания для госпитализации в Т23 раненых и больных ЛОР-органов.
11. Показания для госпитализации в Т23 раненых в челюстно-лицевую область.
12. Показания для госпитализации в Т23 раненых и при травмах органа зрения.
13. Показания для госпитализации в Т23 при ранениях и травмах груди и живота.
14. Показания для госпитализации в Т23 раненых и больных урологического профиля.
15. Показания для госпитализации в Т23 травматологического профиля.
16. Показания для госпитализации в Т23 больных и пораженных терапевтического профиля.

17. Показания для госпитализации в Т23 раненых и больных психоневрологического профиля.
18. Показания для госпитализации в Т23 раненых и больных гинекологического профиля.
19. Задачи, порядок работы, состав обсервационных пунктов.
20. Понятие об оперативных койках лечебных учреждений.
21. Понятие о дополнительных специализированных койках Министерства здравоохранения.

III. Медицина катастроф:

1. Основные задачи ВСМК.
2. Перечислить основные принципы, на которых базируется ВСМК.
3. Чем представлен территориальный уровень ВСМК.
4. Территориальный центр медицины катастроф: предназначение, состав.
5. Полевой многопрофильный госпиталь ВЦМК «Защита»: предназначение, состав, возможности по оказанию медицинской помощи.
6. Хирургическая БСМП: предназначение, объем медицинской помощи, состав и возможности по оказанию медицинской помощи в ЧС.
7. Травматологическая БСМП: предназначение, объем медицинской помощи, состав и возможности по оказанию медицинской помощи в ЧС.
8. Нейрохирургическая БСМП: предназначение, объем медицинской помощи, состав и возможности по оказанию медицинской помощи в ЧС.
9. Ожоговая БСМП: предназначение, объем медицинской помощи, состав и возможности по оказанию медицинской помощи в ЧС.

10. Детская хирургическая БСМП: предназначение, объем медицинской помощи, состав и возможности по оказанию медицинской помощи в ЧС.
11. Акушерско-гинекологическая БСМП: предназначение, объем медицинской помощи, состав и возможности по оказанию медицинской помощи в ЧС.
12. Трансфузиологическая БСМП: предназначение, объем медицинской помощи, состав и возможности по оказанию медицинской помощи в ЧС.
13. Токсико-терапевтическая БСМП: предназначение, объем медицинской помощи, состав и возможности по оказанию медицинской помощи в ЧС.
14. Психиатрическая БСМП: предназначение, объем медицинской помощи, состав и возможности по оказанию медицинской помощи в ЧС.
15. Инфекционная БСМП: предназначение, объем медицинской помощи, состав и возможности по оказанию медицинской помощи в ЧС.
16. Формирование службы медицины катастроф, предназначение для оказания первой врачебной помощи: состав, возможности по оказанию медицинской помощи.
17. Перечислить принципы лечебно-эвакуационного обеспечения пораженных в ЧС.
18. Перечислить мероприятия первой помощи, сроки оказания.
19. Перечислить мероприятия доврачебной помощи, сроки оказания.
20. Перечислить мероприятия первой врачебной (неотложные).
21. Перечислить критерии медицинской сортировки.
22. Противопоказания для эвакуации пораженных авиационным транспортом.
23. Классификация АОХВ по клиническим признакам.

24. Классификация АОХВ по скорости развития патологических нарушений.
25. Классификация очагов АОХВ от продолжительности загрязнения и быстроты действия токсического агента.
26. Дать характеристику очагов, вызываемых быстро действующими АОХВ.
27. Дать характеристику очагов, вызываемых медленно действующими АОХВ.
28. Величина санитарных потерь, вызываемых АОХВ по степени тяжести.
29. Чем характеризуются медико-санитарные последствия землетрясений?
30. От чего зависит величина и структура санитарных потерь при наводнении?

Заведующий кафедрой скорой медицинской помощи,
мобилизационной подготовки здравоохранения и
медицины катастроф ФПК и ППС

А.С. Багдасарьян