

ИЗПИТЕН КОНСПЕКТ:

1. Предмет на дисциплината медицина на бедствените ситуации. Медицински и медико-организационни проблеми.
2. Бедствени ситуации – определение, класификация, основни поразяващи фактори.
3. Медицински аспекти на крупните производствени аварии. Токсична характеристика на основните видове промишлени дейности. Класификация на Маршал
4. Опасност, риск, заплаха – определение. Приложение в дисциплината МБС.
5. Медицинско осигуряване на населението при БС.
6. Единна спасителна система (ЕСС).
7. Функции на органите на изпълнителната власт по защита при бедствия.
8. Планиране на медицинското осигуряване на населението.
9. Основни принципи на управление на медицинското осигуряване при БС.
10. Управление на медицинското осигуряване в огнище на химическо заразяване (ОХЗ). Класификация на отровните вещества.
11. Управление на медицинското осигуряване при радиационни поражения.
12. Особенности на радиоактивното замърсяване на атмосферата при нормална експлоатация на АЕЦ. Основни различия между авария в АЕЦ ядрено огнище на поражение.
13. Особенности на радиоактивното замърсяване на атмосферата при аварии в АЕЦ.
14. Видове радиоактивни отлагания.
15. Защитни мероприятия при радиационни аварии. Йодна профилактика.
16. Средства за химическа и радиационна защита на населението. Индивидуални средства.
17. Управление на медицинското осигуряване при възникване на биологично огнище на заразяване.
18. Организация на хигиенно-противоепидемичното осигуряване при бедствени ситуации- определение, цел и основни задачи.
19. Системи на лечебно - евакуационното осигуряване.
20. Медицинска сортировка - определение, видове. Тагиране. Системи на триаж.
21. Основни сортировъчни признаци.
22. Видове сортировъчни групи - първа сортировъчна група.
23. Видове сортировъчни групи - втора сортировъчна група.
24. Видове сортировъчни групи - трета и четвърта сортировъчни групи.
25. Тероризъм – определение, цел, начин на действие, видове.