

ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России

медицинский колледж

Вопросы к экзамену

по МДК.01.01 Санитарное содержание палат, специализированных кабинетов, перемещение материальных объектов и медицинских отходов, уход за телом умершего человека для обучающихся 1 курса специальности 31.02.01 Лечебное дело

1. Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи (ИСМП). Понятие, виды.
2. Особенности возбудителей ИСМП (устойчивость к дезинфицирующим агентам, длительность выживания на объектах внешней среды, пути передачи).
3. Группы риска ИСМП.
4. Резервуары возбудителей ИСМП: руки персонала, инструментарий, оборудование и т.д.
5. Меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств.
6. Мероприятия по экстренной профилактике ВИЧ-инфекции.
7. Понятие «инфекционный процесс». Способы передачи инфекции в медицинском учреждении.
8. Факторы, влияющие на восприимчивость хозяина к инфекции.
9. Понятие «инфекционный процесс». Способы передачи инфекции в медицинском учреждении.
10. Факторы, влияющие на восприимчивость хозяина к инфекции.
11. Понятие Безопасная больничная среда. Понятие инфекционный контроль.
12. Санитарно-гигиенический и противоэпидемический режим лечебно-профилактических учреждений.
13. Понятие санитарно-противоэпидемиологический режим медицинской организации.
14. Профилактика профессиональных заражений. Универсальные и стандартные меры профилактики ИСМП
15. Состав аптечки «Анти-ВИЧ». Действия медицинской сестры при аварийных ситуациях.
16. Меры профилактики при случайных попаданиях биологических жидкостей на кожу и слизистые (на слизистую глаз, на поверхность кожи, на слизистую полости рта и т.д.).
17. Определение понятий дезинфекция, дезинсекция, дератизация.
18. Виды дезинфекции: профилактическая, очаговая (текущая и заключительная).
19. Методы дезинфекции: механический, физический, химический.
20. Требования к дезинфицирующим средствам.
21. Основные группы химических веществ, используемые в качестве дезинфицирующих средств.
22. Токсичность дезинфицирующих препаратов. Меры предосторожности.
23. Дезинфекция в МО.
24. Текущая, генеральная уборки помещений.
25. Безопасность при работе с дезинфицирующими средствами.
26. Уборочный инвентарь: выбор, использование, обработка, хранение.
27. Основные требования к работе процедурной медсестры.
28. Общие требования к помещению процедурного кабинета, его устройству и оборудованию.

29. Общие правила и этапы проведения дезинфекции шприцев, игл однократного использования с соблюдением техники безопасности при работе с дезинфицирующими средствами.

30. Схема обращения с медицинскими отходами. Инструкция по сбору, хранению и перемещению медицинских отходов организации

31. Классификация медицинских отходов. Организация системы сбора и удаления отходов в МО.

32. Дезинфекция и утилизация одноразовых медицинских изделий.

33. Сбор, хранение и транспортировка медицинских отходов, согласно классам опасности.

34. Требования инфекционной безопасности, санитарно-гигиенический и противоэпидемический режим при транспортировке материальных объектов.

35. Виды упаковок (емкостей), контейнеров для материальных объектов и медицинских отходов, правила герметизации упаковок для отходов различного класса Опасности.

36. Правила согласования действий с медицинским персоналом медицинской организации при перемещении, транспортировке материальных объектов и медицинских отходов.

37. Правила безопасности медперсонала при работе с использованными медицинскими изделиями.

38. Современные дезинфицирующие средства.

39. Приготовление, использование и хранение дезинфицирующих средств.

40. Проведение дезинфекции изделий медицинского назначения.

41. Первая помощь при попадании дезинфицирующих средств на кожу и слизистые.

42. Дезинфекция ИМН. Методы. Условия проведения дезинфекции.

43. Понятие предстерилизационная очистка изделий медицинского назначения. Требования к ее проведению.

44. Методы предстерилизационной очистки. Моющие растворы для проведения предстерилизационной очистки, приготовление, критерии использования.

45. Понятие «стерилизация». Стерилизация в медицинской организации.

46. Методы стерилизации: паровой, воздушный, радиационный, термический (гласперленовые стерилизаторы), химический (растворами и газами).

47. Условия проведения стерилизации различными методами.

48. Режимы стерилизации. Сроки сохранения стерильности в зависимости от вида упаковки.

49. Устройство и функции ЦСО. Задачи.

50. Виды упаковки изделий медицинского назначения для стерилизации и контроля качества стерилизации.

51. Контроль качества стерилизации: физический, бактериологический, химический (индикаторы стерильности).

52. Преимущества стерилизации в ЦСО: постоянный контроль качества стерилизации, современная аппаратура, механизация предстерилизационной очистки.

53. Недостатки стерилизации вне ЦСО: отсутствие постоянного бактериологического контроля, ручная предстерилизационная очистка.

54. Понятие о безопасной больничной среде для пациентов. Факторы риска для пациента в условиях МО.

55. Понятие о лечебно-охранительном режиме лечебного отделения медицинской организации.

56. Неблагоприятное воздействие на организм сестры токсических препаратов: фармацевтических препаратов, дезинфектантов, детергентов, стерилиантов, отходов анестезирующих газов и облучения.

57. Профессиональные вредности на рабочих местах медицинского персонала ЛПО. Мероприятия по профилактике воздействия вредных и опасных факторов на здоровье медицинских работников.

58. Стадии горя. Оценка реакции пациента на потери и его способности адаптироваться к ним. Медицинская помощь.

59. Этико-деонтологические особенности общения с обреченным человеком в стационаре и на дому.

60. Паллиативная помощь. Принципы обслуживания пациентов в условиях хосписа.