

**Вопросы к комплексному дифференцированному зачёту**  
**ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с**  
**оказанием медицинской помощи**

**МДК 01.01. Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской**  
**организации**

**УП.01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской**  
**организации**

**ПП.01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской**  
**организации**

**34.02.01 «Сестринское дело» .**

**Группа 131 I семестр**  
**2024-2025 учебный год**

1. Дайте определение понятию «инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи (ИСМП)». Перечислите источники возбудителей ИСМП.
2. Дайте определение понятию «инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи (ИСМП)». Назовите пути передачи ИСМП.
3. Дайте определение понятию «инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи (ИСМП)». Перечислите звенья инфекционного процесса.
4. Дайте определение понятию «инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи (ИСМП)». Расскажите о системе мероприятий по профилактике ИСМП.
5. Дайте определение понятию «инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи (ИСМП)». Перечислите причины, влияющие на возникновение ИСМП, и группы риска.
6. Расскажите о мерах профилактики ИСМП у медицинского персонала. Перечислите правила применения средств индивидуальной защиты.
7. Перечислите уровни деkontаминации рук медицинского персонала. Дайте характеристику социальному уровню обработки рук.
8. Перечислите уровни деkontаминации рук медицинского персонала. Промонстрируйте гигиенический уровень обработки рук.
9. Промонстрируйте алгоритм надевания и снятия стерильных перчаток.
10. Перечислите требования охраны труда при обращении с острыми (колющими и режущими) инструментами, биологическими материалами.
11. Перечислите состав аптечки АнтиВИЧ. Действия медсестры при попадании биологической жидкости на слизистую глаза.
12. Перечислите состав аптечки АнтиВИЧ. Действия медсестры при попадании биологической жидкости на кожные покровы.
13. Перечислите состав аптечки АнтиВИЧ. Действия медсестры при попадании биологической жидкости на слизистую рта.
14. Перечислите состав аптечки АнтиВИЧ. Действия медсестры при ранении пальцев кисти потенциально инфицированным инструментом.
15. Перечислите меры инфекционной безопасности при работе с пациентами с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

16. Дайте определение понятию «дезинфекция». Перечислите виды дезинфекции. Охарактеризуйте плановую дезинфекцию.
17. Дайте определение понятию «дезинфекция». Перечислите виды дезинфекции. Дайте характеристику профилактической дезинфекции.
18. Дайте определение понятию «дезинфекция». Перечислите виды дезинфекции. Дайте характеристику очаговой дезинфекции.
19. Дайте определение понятию «дезинфекция». Перечислите методы дезинфекции. Дайте характеристику механическому методу дезинфекции.
20. Дайте определение понятию «дезинфекция». Перечислите методы дезинфекции. Дайте характеристику физическому методу дезинфекции.
21. Дайте определение понятию «дезинфекция». Перечислите методы дезинфекции. Дайте характеристику химическому методу дезинфекции.
22. Перечислите классы дезинфицирующих средств и требования к их использованию в ЛПУ.
23. Продемонстрируйте дезинфекцию изделий медицинского назначения. Используйте химический метод дезинфекции.
24. Перечислите меры первой помощи при отравлении дезинфектантами.
25. Перечислите основные правила пользования дезинфицирующими средствами. Продемонстрируйте дезинфекцию одноразовых шприцев и инфузионных систем.
26. Назовите виды и методы дезинфекции. Продемонстрируйте алгоритм дезинфекции судна.
27. Продемонстрируйте алгоритм дезинфекции предметов медицинского назначения: термометра, грелки.
28. Продемонстрируйте алгоритм дезинфекции тонометра.
29. Дайте определение понятию «инфекционный контроль». Продемонстрируйте алгоритм дезинфекции шприца химическим способом.
30. Продемонстрируйте приготовление дезинфицирующих растворов, учитывая технику безопасности при работе с дезинфектантами.
31. Дайте определение понятиям «асептика», «антисептика». Перечислите виды антисептики и дайте им характеристику.
32. Перечислите санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению мер профилактики ИСМП и противоэпидемических мероприятий в прочих медицинских организациях и ФАП.
33. Перечислите классы чистоты помещений. Дайте им характеристику.
34. Перечислите виды уборок. Дайте характеристику текущей уборке процедурного кабинета.
35. Перечислите виды уборок. Дайте характеристику текущей уборке палат.
36. Перечислите виды уборок. Дайте характеристику генеральной уборке процедурного кабинета.
37. Перечислите виды уборок. Дайте характеристику генеральной уборке палат.
38. Перечислите классификацию медицинских отходов. Назовите правила сбора, хранения и удаления отходов ЛПУ.

39. Назовите виды, цели и задачи предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения.
40. Продемонстрируйте алгоритм предстерилизационной очистки медицинского инструментария.
41. Перечислите способы контроля предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения. Продемонстрируйте алгоритм постановки фенолфталеиновой пробы.
42. Перечислите способы контроля предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения. Продемонстрируйте алгоритм постановки азопирамовой пробы.
43. Назовите правила проветривания и кварцевания палат.
44. Дайте определение понятию «стерилизация». Перечислите виды и методы стерилизации. Дайте характеристику физическому методу стерилизации.
45. Дайте определение понятию «стерилизация». Перечислите виды и методы стерилизации. Дайте характеристику химическому методу стерилизации.
46. Дайте определение понятию «стерилизация». Опишите методы контроля качества стерилизации медицинских изделий.
47. Дайте определение понятию «стерилизация». Расскажите об устройстве и функциях центрального стерилизационного отделения.
48. Перечислите мероприятия по профилактике гриппа и острых респираторных вирусных инфекций, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19).
49. Расскажите об организации противоэпидемического режима в период сезонного подъема заболеваемости ОРВИ и гриппом в условиях сохранения рисков инфицирования новой коронавирусной инфекцией.
50. Назовите типы и средства индивидуальной защиты при лечении и транспортировании больных с подозрением на инфекционное заболевание.
51. Дайте определение понятию «педикулёз». Составьте инструкцию по профилактике педикулёза и чесотки в приёмном отделении. Расскажите какую учётную форму медицинской документации необходимо заполнить при выявлении педикулёза. Заполните документацию.
52. Дайте определение понятию «деконтаминация». Продемонстрируйте алгоритм надевания и снятия защитного халата при COVID-19.
53. Продемонстрируйте алгоритм обработки ветоши.
54. Продемонстрируйте алгоритм надевания средств индивидуальной защиты.
55. Продемонстрируйте способы защиты медперсонала при работе с дезинфицирующими средствами.

Преподаватель Великая И.П. \_\_\_\_\_