

ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ

для подготовки промежуточной аттестации
по МДК 01.01 **Обеспечение безопасной окружающей среды
в медицинской организации
(дифференцированный зачет)**

для студентов **2 курса** (на базе основного общего образования)
специальности 34.02.01 Сестринское дело
для студентов **1 курса** (на базе среднего общего образования)
специальности 34.02.01 Сестринское дело

1. Эпидемиологический процесс.
2. Факторы, влияющие на распространение ИСМП.
3. Факторы, влияющие на восприимчивый организм (группы риска).
4. Перечень профилактические мероприятия, направленные на аэрозольный (воздушно – капельный) механизм передачи.
5. Перечень профилактические мероприятия, направленные на контактный (прямой, непрямой) механизм передачи.
6. Перечень профилактические мероприятия, направленные на фекально-оральный механизм передачи.
7. Перечень профилактические мероприятия, направленные на искусственный механизм передачи.
8. Выявление, учет и регистрация случаев ИСМП.
9. Действия медицинского персонала при аварийной ситуации (при порезе, уколе), обеспечивающие инфекционную безопасность.
10. Действия медицинского персонала при аварийной ситуации (при попадании на кожные покровы, слизистые глаз и носа, одежду, поверхности), обеспечивающие инфекционную безопасность.
11. Профилактические мероприятия, направленные на первое звено инфекционного процесса.
12. Дезинфекция. Виды. Методы.
13. Правила техники безопасности при работе с дезинфицирующими средствами.
14. Основные требования к помещениям, оборудованию при приготовлении дезинфицирующих средств.
15. Дезинфекция воздуха
16. Основной подход к выбору дезинфицирующих средств.
17. Универсальные меры безопасности медицинской (го) сестры (брата) на рабочем месте.
18. Классификация медицинских отходов.
19. Правила сбора, хранения и дезинфекция белья
20. Воздушный метод стерилизации (перечень ИМН для стерилизации, сроки хранения, режимы, контроль качества стерилизации).

21. Паровой метод стерилизации (перечень ИМН для стерилизации, сроки хранения, режимы, контроль качества стерилизации).
22. ЦСО. Цели, задачи, принципы работы, основные структурные подразделения ЦСО.
23. Виды биксов; виды укладок в стерилизационные коробки (биксы).
24. Основные неблагоприятные факторы воздействия на организм медицинской сестры.
25. Антисептика. Асептика. Генеральная уборка в процедурном кабинете.
26. Виды уборок в кабинетах повышенной стерильности.
27. Контроль качества ПСО.
28. Обеспечение инфекционной безопасности при работе с пациентом с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).
29. Порядок работы со стерильными медицинскими изделиями.
30. Классы чистоты помещений.

Перечень Практических манипуляций:

1. Продемонстрировать мытье рук гигиеническим способом .
2. Продемонстрировать методику проведения дезинфекции клеенки, кушетки, обеспечивая инфекционную безопасность.
3. Опишите методику проведения текущей уборки в процедурном кабинете.
4. Опишите методику проведения заключительной уборки в процедурном кабинете.
5. Продемонстрировать правила надевания и снятия стерильных перчаток.
6. Продемонстрировать правила надевание и снятие маски, защитной одежды.
7. Продемонстрировать приготовление дезинфицирующего раствора из современного дез.средства (гранулированного, таблетированного и жидкого) и осуществить дезинфекцию использованных медицинских инструментов.
8. Первая помощь при попадании дезинфицирующих средств на кожу и слизистые.
9. Продемонстрировать дезинфекцию уборочного инвентаря в МО.
10. Правила работы медицинского сотрудника с ВИЧ-инфицированным пациентом.
11. Продемонстрировать приготовление 10 литров 10% раствора хлорной извести и рассказать о правилах хранения и применения данного раствора.
12. Продемонстрировать приготовление 6 литров моющего раствора с 6% раствором перекиси водорода и осуществить предстерилизационную обработку медицинского инструментария.
13. Осуществить приготовление 4 литров моющего раствора с СМС «Зифа» и обеспечить предстерилизационную обработку медицинского инструментария.
14. Продемонстрировать приготовление 3 литров 3% раствора пищевой соды и осуществить предстерилизационную обработку медицинского инструментария.
15. Продемонстрировать приготовление 8 литров моющего раствора с 33% раствором перекиси водорода и осуществить предстерилизационную обработку медицинского инструментария

16. Продемонстрируйте приготовление 5 литров моющего раствора с СМС «Луч» и осуществить предстерилизационную очистку медицинского инструментария.
17. Продемонстрировать приготовление 2 литра - 2% раствора пищевой соды и осуществить предстерилизационную очистку медицинского инструментария.
18. Продемонстрировать контроль качества предстерилизационной очистки инструментов на скрытую кровь, обеспечивая инфекционную безопасность.
19. Продемонстрировать контроль качества предстерилизационной очистки инструментов на остатки моющих средств.
20. Продемонстрировать приготовление 3 литра 0,5% осветленного раствора хлорной извести и осуществить мытье полов в палате, обеспечивая инфекционную безопасность.
21. Продемонстрировать приготовление 5 литров 3% раствора осветленной хлорной извести и осуществите дезинфекцию судна и мочеприемника.
22. Продемонстрировать порядок надевания и снятия комплекта средств индивидуальной защиты при оказании помощи пациенту с COVID- 19 или с подозрением на него.
23. Продемонстрировать санитарную обработку пациента при выявлении на педикулез.
24. Продемонстрировать подготовку стерилизационной коробки (бикса) и укладку перевязочного материала.
25. Осуществите сбор медицинских отходов Класса «А», хранение и утилизация.
26. Осуществите сбор медицинских отходов Класса «Б», хранение и утилизация.
27. Осуществите сбор медицинских отходов Класса «В», хранение и утилизация.
28. Состав укладки экстренной профилактики парентеральных инфекция для оказания первичной медико-санитарной помощи.
29. Действия медицинского работника при возникновении аварийной ситуации (порез, укол).
30. Опишите методику проведения генеральной уборки в процедурном кабинете.

Рекомендуемая литература для студентов:

Основные источники:

1. Кулешова Л.И., Пустоветова Е.В. Основы сестринского дела: курс лекций - Ростов н/Д.: Феникс, 2021.

Дополнительные источники:

1. Мухина С.А., Тарновская И.И. Практическое руководство к предмету «Основы сестринского дела»: учебное пособие для медицинских училищ и колледжей.- М.: издательская группа «ГЭОТАР- Медиа», 2020.
2. Мухина С.А., Тарновская И.И. Теоретическое руководство к предмету «Основы сестринского дела»: учебное пособие для медицинских училищ и колледжей.- М.: издательская группа «ГЭОТАР- Медиа», 2021.
3. Осипова В.Л., «Дезинфекция»: учебное пособие для медицинских училищ и колледжей. - М.: издательская группа «ГЭОТАР- Медиа», 2022.
4. Осипова В.Л., «Внутрибольничная инфекция»: учебное пособие для медицинских училищ и колледжей.- М.: издательская группа «ГЭОТАР - Медиа» 2022.
5. Абрамова И.М.,: комментарии к методическим указаниям по дезинфекции, предстерилизационной очистке и стерилизации изделий медицинского назначения.
6. Справочник фельдшера и акушера.- Ростов н/Д.: Феникс, 2021.
7. Акимкин В.Г., «Санитарно-эпидемиологические требования к организации сбора, обеззараживания, временного хранения и удаления отходов в лечебно-профилактических учреждениях»: методическое пособие.- М.: Издательство РАМН, 2022.

Пример билета по МДК 01.01

ГАПОУ РБ «Салаватский медицинский колледж»		
34.02.01 Сестринское дело		
<i>Форма промежуточной аттестации – дифференцированный зачет</i>		
<i>ОП. 01. Анатомия и физиология человека</i>		
Рассмотрен на заседании ЦМК №1 Протокол № 1 от 25.09.2025 г. Председатель ЦМК _____/Кальянова О.П.	Билет № 30	УТВЕРЖДАЮ: Зав. Отделом по УР _____/ Нагаева Л.И. «26» сентября 2025г
Инструкция		
1. Ответить на вопросы, выбрав один правильный ответ.		
2. Продемонстрируйте манипуляцию по алгоритму.		
Время выполнения 25 минут.		