

**Экзамен по МДК.01.01 Безопасная среда для пациента и персонала
Специальность 31.02.02 Акушерское дело**

Экзамен проводится в форме собеседования по билету. В экзаменационном билете два теоретических вопроса.

Перечень вопросов

1. Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи (ИСМП). Понятие, виды, формы ИСМП. Группы риска ИСМП.
2. Возбудители ИСМП. Причины, способствующие росту заболеваемости ИСМП.
3. Резервуары возбудителей ИСМП. Инфекционный процесс и его звенья.
4. Мероприятия, направленные на каждое звено инфекционного процесса.
5. Структура службы инфекционного контроля. Цели, задачи и методы инфекционного контроля в медицинских организациях.
6. Выявление, учет и регистрация случаев ИСМП. Организация инфекционного контроля в подразделениях медицинской организации. Нормативная документация, регламентирующая работу по профилактике ИСМП.
7. Профессиональные риски, вредные и опасные производственные факторы по профилю отделения медицинской организации.
8. Основы асептики и антисептики при выполнении медицинских вмешательств.
9. Стандартные меры профилактики ИСМП. Меры и средства индивидуальной защиты медицинских работников.
10. Уровни обработки рук.
11. Правила использования перчаток.
12. Обеспечение инфекционной безопасности при работе с пациентами с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).
13. Общее понятие о гемоконтактных инфекциях. Механизмы и пути передачи парентеральных гепатитов и ВИЧ-инфекции в медицинских организациях.
14. Основные нормативные документы, регламентирующие профилактические мероприятия по предупреждению профессионального заражения вирусными гепатитами и ВИЧ-инфекцией.
15. Состав аварийной аптечки, правила работы с ней. Нормативная документация, регламентирующая профилактические мероприятия по предупреждению профессиональных заражений.
16. Соблюдение требований охраны труда при обращении с острыми (колющими и режущими) инструментами, биологическими материалами.
17. Структура и классификация медицинских отходов, места их образования.
18. Санитарные правила обращения с медицинскими отходами. Организация системы сбора и утилизации отходов в учреждении здравоохранения, в том числе в стационарах для пациентов с коронавирусной инфекцией (COVID-19)
19. Проведение экстренных профилактических мероприятий при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников.
20. Понятие о дезинфекции. Виды, цели и задачи. Методы дезинфекции. Способы дезинфекции.
21. Современные средства для химической дезинфекции. Меры предосторожности при работе с дезинфектантами.
22. Приготовление, использование и хранение дезинфицирующих средств. Контроль качества пригодности дезинфицирующих средств.
23. Проведение дезинфекции изделий медицинского назначения. Особенности дезинфекции отдельных медицинских изделий и объектов внешней среды.
24. Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность.

25. Организация рабочего места и безопасной среды в помещениях с учетом их функционального назначения. Классы чистоты помещений, виды уборок.
26. Организация текущих и генеральных уборок помещений медицинской организации. Уборочный инвентарь в медицинской организации.
27. Устройство и функции приемного отделения стационара. Роль приемного отделения в профилактике ИСМП.
28. Пути госпитализации пациентов в стационар. Документация приемного отделения.
29. Виды педикулеза. Проведение дезинсекционных мероприятий.
30. Санитарная обработка пациента.
31. Антропометрические исследования.
32. Устройство и функции ЦСО.
33. Виды, цели и задачи предстерилизационной очистки. Методы, приемы и средства ручной и механизированной предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения.
34. Методика постановки азопирамовой и фенолфталеиновой проб. Оформление утвержденной медицинской документации
35. Виды и правила сортировки и упаковки медицинских изделий для стерилизации, особенности стерилизуемых медицинских изделий и стерилизующих средств.
36. Виды стерилизации медицинских изделий. Сроки сохранения стерильности. Контроль качества стерилизации.
37. Порядок и правила хранения стерильных медицинских изделий, правила их выдачи в соответствии с нормативными правовыми актами.
38. Признаки биологической смерти.
39. Последовательность посмертного ухода. Правила санитарной обработки и хранения тела умершего человека.
40. Технология транспортировки тела умершего человека до места временного хранения. Условия хранения тела умершего человека.

**Литература для подготовки студентов к экзамену
по МДК.01.01 Безопасная среда для пациента и персонала**

Основные печатные издания

1. Двойников С.И. Профессиональный уход за пациентом. Младшая медицинская сестра: учебник:/ С.И. Двойников [и др.].- Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020.- 592 с.
2. Двойников С.И., Бабаян С.Р. Младшая медицинская сестра по уходу за больными - М.: ГЭОТАР – Медиа, 2019 – 512 с.
3. Кулешова Л.И., Пустоветова Е.В., под редакцией В.В. Морозова Основы сестринского дела: курс лекций, сестринские технологии. – Ростов н/Д.: Феникс, 2020. – 733с.
4. Мухина С.А., Тарновская И.И. Практическое руководство к предмету основы сестринского дела: учебное пособие для медицинских училищ и колледжей ГРИФ МО РФ ГЭОТАР - Медиа, 2020 – 512с.
5. Мухина С.А., Тарновская И.И. Теоретические основы сестринского дела: учебник для медицинских училищ и колледжей ГРИФ МО РФ ГЭОТАР - Медиа, 2020 – 368с.
6. Обуховец Т.П., Склярова Т.А., Чернова О.В. Основы сестринского дела. – Ростов на/Д: Феникс, 2020. – 938с. Гордеев И.Г. Сестринское дело. Практическое руководство: учебное пособие/ под ред. И.Г. Гордеева, С.М. Отаровой, З.З. Балкизова. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022.- 592 с.

Основные электронные издания

1. <https://book.ru/book/new> электронная библиотечная система

2. Вебер В.Р. Основы сестринского дела. В 2 т. Том 1: учебник и практикум для среднего профессионального образования [Электронный ресурс] / В. Р. Вебер [и др.]. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 332 с. Режим доступа: urait.ru
3. ЭБС Консультант студента. — URL <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970454503.html>). — Режим доступа: по подписке.