Уссурийский филиал

краевого государственного бюджетного

профессионального образовательного учреждения

«Владивостокский базовый медицинский колледж»

(Уссурийский филиал КГБПОУ «ВБМК»)

**Рабочая тетрадь**

**по ПМ 01 «Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи»**

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

для студентов специальности 34.02.01 Сестринское дело

Уссурийск

2025

Рабочая тетрадь по ПМ 01 «Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи» МДК.01.01. Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации для студентов специальности 34.02.01 «Сестринское дело». – Уссурийск: Уссурийский филиал КГБПОУ «ВБМК», 2025 13 с.

Рабочая тетрадь разработана в соответствии с требованиями ФГОС СПО 34.02.01 Сестринское дело, на основе рабочей программы ПМ 01. Рабочая тетрадь предназначена для оптимизации самостоятельной учебной деятельности студентов. Содержит, ситуационные задания, задания с таблицами и схемами.

Контролирующие материалы, представленные в рабочей тетради, предназначены для проведения аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы студентов II и III курсов, обучающихся по специальности 34.02.01 «Сестринское дело».

Рабочая тетрадь позволяет значительно повысить объективность оценки уровня подготовки студентов, а также стимулировать их познавательную деятельность, что особенно важно в современных условиях, когда увеличивается объем информации и предъявляются новые требования к профессиональной подготовке.

Составитель:

Тиганова О.А., преподаватель Уссурийский филиал КГБПОУ «ВБМК».

Рецензент: Перечкина Н.Г., методист Уссурийский филиал КГБПОУ «ВБМК»

Рабочая тетрадь рассмотрена и одобрена на заседании цикловой методической комиссии Терапевтических и клинических дисциплин. Протокол № 5 от «14 » января 2025 г.

**Оглавление**

Пояснительная записка ………………………………………………………….………...3

Тема 1 Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи …………………….5

Тема 2 Дезинфекция……………………………………………………………………………7

Тема 3 Организация профилактики ИСМП в медицинской организации…………………9

Дополнительное задание ……………………………………………………………………..11

Список рекомендованной литературы……………………………………………………….13

**Пояснительная записка**

**Уважаемый студент!**

Самостоятельная работа в медицинском колледже является одной из важнейших составляющих образовательного процесса, организуется в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 «Сестринское дело», рабочей программы ПМ 01 «Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи» МДК.01.01. Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации.

Перед вами Рабочая тетрадь – сборник контролирующих материалов по организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов по теме «Инфекции связанные с оказанием медицинской помощи». «Дезинфекция». « Профилактика ИСМП в медицинской организации.»

Предлагаемые вам задания по теме должны быть выполнены при подготовке к занятию. Приступая к их выполнению, вам необходимо изучить рекомендуемую литературу, лекционный материал преподавателя, Интернет-ресурсы, другие источники информации. Задания выполняются непосредственно в «Рабочей тетради», разборчиво, аккуратно.

Критерии оценки результатов:

*«Отлично»* - все задания выполнены в полном объеме, своевременно, соблюдены правила выполнения заданий.

*«Хорошо»* - все задания выполнены в полном объеме, своевременно, допущены неточности, соблюдены правила выполнения заданий.

*«Удовлетворительно»* - задания выполнены не в полном объеме, с большим количеством ошибок, не соблюдены правила выполнения заданий.

*«Неудовлетворительно»* - вами выполнены задания в объеме менее 30%, несвоевременно, не соблюдены правила выполнения заданий.

**Наличие у студента «Рабочей тетради» с выполненными заданиями – обязательное условие**

**при получении отметки по теме!**

**ТЕМА 1 «ИНФЕКЦИИ, СВЯЗАННЫЕ С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ»**

**1. Каким государственным документом регламентируется профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи.**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**2. Дайте определение:**

ИСМП – это\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

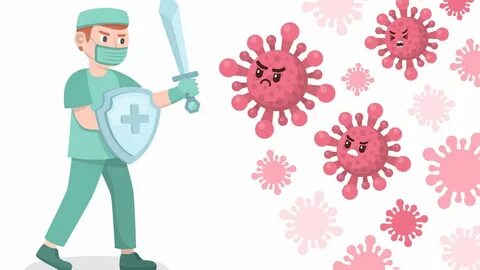
**3. Дайте определение:**

СИЗ – это\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**4. Установить соответствие, ответы оформить в таблице**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вопрос** | **Ответ** |
| 1. Проводится многократно в окружении больного с момента выявления у больного ВБИ | 1.Дезинфектант |
| 2. Форма дезинфекции - проводится как разовое мероприятие в помещениях организаций, находящихся в неудовлетворительном санитарном состоянии по методике проведения генеральных уборок | 2. Профилактическая дезинфекция |
| 3. Проводится при выявлении источника инфекции в стационарах (отделениях), амбулаторно-поликлинических организациях любого профиля | 3. По эпидемиологическим показаниям |
| 4. Ультрафиолетовое облучение | 4.Текущая очаговая дезинфекция |
| 5. Форма дезинфекции - проводится с целью не допустить распространения возбудителей ВБИ и их переносчиков в отделениях (палатах) из соседних отделений (палат) | 5.Заключительная очаговая дезинфекция |
| 6. Химическое вещество различного происхождения, состава и назначения, вызывающее гибель или приостановку жизнедеятельности организма. | 6. Физический метод |
| 7. Проводится однократно после выписки, смерти или перевода больного в другое отделение или стационар | 7.Очаговая дезинфекция |
| 8. Проводится систематически в ЛПО, когда источник возбудителя не выявлен и возбудитель не выделен | 8.По санитарно-гигиеническим показаниям |



***Таблица для ответов***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ вопроса** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| **№ ответа** |  |  |  |  |  |  |  |  |

**5. Дайте определение**

ВБИ – это \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

.

**6. Причины роста заболеваемости ИСМП.**

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

7. **Звенья эпидемиологического процесса:**

**1 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**2 ------------------------------------------------------------------------------**

**3 -------------------------------------------------------------------------**

|  |  |
| --- | --- |
| *Термины* | *Определение* |
| 1.Антисептика |  |
| 2.Инвазивность |  |
| 3.Инвазивные процедуры |  |
| 4.Резистентность |  |
| 5.Условно-патогенные микроорганизмы |  |

**Тема 2 «ДЕЗИНФЕКЦИЯ»**

**1. Дайте определение понятиям:**

Дезинфекция – это\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дератизация – это\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дезинсекция – это\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**2. Дайте определение понятию:** Дезинфицирующее средство/дезинфектант – это\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Виды дезинфекции**

.

**Формы**

**дезинфекции:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

.

.

3.

4.

5.

**Задание 3.** Помогите медицинской сестре приготовить моющий раствор 

**Задание 4. Заполнить таблицу «Приготовление дезинфицирующих растворов»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Концентрация дезинфицирующего раствора % | Количество дезинфектанта и воды для приготовления дезинфицирующего раствора | | | |
| на 1 литр раствора | | на 10 литров раствора | |
|  | дезинфектант (мл/г) | вода  (мл) | дезинфектант  (мл/г) | вода  (мл) |
| Самаровка 3% |  |  |  |  |
| Виркон 2% |  |  |  |  |
| Бриллиант 2% |  |  |  |  |
| Хлорамин 5% |  |  |  |  |

**5**.Классифицируйте отходы ЛПУ по категории опасности. Заполните пустые графы.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Класс А** | **Класс Б** | **Класс В** | **Класс Г** | **Класс Д** |
|  |  |  |  |  |

**Тема 3 «Организация профилактики исмп в медицинской организации»**

**1. Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность:**

Утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**2. Виды уборок, уборочный инвентарь и уборочный материал в медицинской организации**

Виды уборок:

Уборочный инвентарь: 1.

2.

3.

4.

5.

Уборочные материалы:

**3. Организация текущих и генеральных уборок помещений медицинской организации.**

Текущая уборка – это\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Генеральная уборка – это\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание 4.** Укажите с помощью цифр под предложенными картинками правильную последовательность гигиенической обработки рук:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| https://testy-dlya-medsester.ru/images/gigiena-ruk.jpg | https://testy-dlya-medsester.ru/images/gigiena-ruk.jpg | https://testy-dlya-medsester.ru/images/gigiena-ruk.jpg | https://testy-dlya-medsester.ru/images/gigiena-ruk.jpg | https://testy-dlya-medsester.ru/images/gigiena-ruk.jpg | https://testy-dlya-medsester.ru/images/gigiena-ruk.jpg |

Задание 5. Заполните пустые графы.

1. Влажная уборка помещения (мытье полов, протирание мебели, оборудования и т.д.) должна поводиться не менее \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
2. Мытье оконных стекол проводится не реже \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ снаружи (весной, летом осенью) и не реже \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ изнутри.
3. Проведения генеральных уборок \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
4. Кварцевание после генеральной уборки - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
5. После кварцевания помещение проветривается \_\_\_\_\_\_\_ .
6. Перед поступлением больного кровать и прикроватную тумбочку протирают \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ветошью, смоченной в дезрастворе.
7. В отделении больные моются \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
8. В отделении должно быть не менее \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
9. Временное хранение в отделение грязного белья не более \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в специально помещении в закрытой таре.
10. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ проводит размораживание холодильника, о чём пациентов предупреждают заранее.

**Задание 6. Решите ситуационные задачи.**

1. Медицинская сестра, после выполнения в/м инъекции, уколола палец использованной иглой, она провела местную постконтактную профилактику, но не доложила об этом старшей медсестре, не зарегистрировала аварийную ситуацию в журнале и не составила акт. Правильно ли поступила медицинская сестра? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. При заборе биохимического анализа крови, медицинской сестре на кожу предплечья попала кровь. Каковы действия медицинской сестры?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание 7 .Что не входит в состав аварийной аптечки (-)**

|  |  |
| --- | --- |
| *Состав (приказ 95-Д)* | *Ответ* |
| 1.Стерильные перчатки |  |
| 2.Спирт этиловый 70%-50 мл |  |
| 3.Стерильнве ватные шарики №20 |  |
| 4.3% р-р перекиси водорода |  |
| 5.Марлевые салфетки стерильные N 10 - 1 уп |  |
| 6.Защитные очки |  |
| 7.Бинт стерильный - 1 шт. |  |
| 8.Лейкопластырь - 1 уп. |  |
| 9.Экспресс тест на ВИЧ |  |
| 10 5% спиртовой раствор йода - 20 мл; |  |

**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ**

Решите ребусный кроссворд. Вместо стандартных вопросов Вас ждет увлекательная работа по разгадыванию ребусов.

**Термины в ИСМП**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **3** |  |  |  |  |  |  | **4** |  |  |  |  | **6** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | **2** |  |  | **5** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **9** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **7** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **13** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **12** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **11** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **14** |  |  |  |  |  |  |  |  | **10** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | **8** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**По горизонтали:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.** | **C:\Users\Anna\Desktop\дезинфекция.png** | **10.** | **C:\Users\Anna\Desktop\медперсонал.png** |
| **4.** | **C:\Users\Anna\Desktop\посетитель.png** | **11.** | **C:\Users\Anna\Desktop\стерилизация.png** |
| **7.** | **C:\Users\Anna\Desktop\дезинсекция.png** | **12.** | **C:\Users\Anna\Desktop\новорожденные.png** |
| **8.** | **C:\Users\Anna\Desktop\патогенность.png** | **14.** | **C:\Users\Anna\Desktop\пожилые.png** |

**По вертикали:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **2.** | C:\Users\Anna\Desktop\антисептика.png | **6.** | C:\Users\Anna\Desktop\инфекция.png |
| **3.** | C:\Users\Anna\Desktop\асептика.png | **9.** | C:\Users\Anna\Desktop\микроорганизм.png |
| **5.** | C:\Users\Anna\Desktop\пациент.png | **13.** | C:\Users\Anna\Desktop\дератизация.png |

**Список рекомендованной литературы**

1. ФЗ Федеральный закон от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации"https://minzdrav.gov.ru/documents/7025
2. СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг». – URL: <https://docs.cntd.ru/document/573275590?marker=6540IN>
3. Асланов, Б. И. Эпидемиологическое наблюдение за инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи. Федеральные клинические рекомендации / Б. И. Асланов, Л. П. Зуева, А. В. Любимова, Е. Н. Колосовская, А. А. Долгий, Т. В. Осьмирко. – Москва : 2014. - 58 с.
4. Зайцева, Е. Г. Общий уход за пациентами: учебное пособие / Е. Г. Зайцева. – Санкт-Петербург : СпецЛит, 2013. - 231 с.
5. Канюков, В. Н. Хранение, утилизация и переработка медицинских отходов: учебное пособие для студентов технических вузов / В. Н. Канюков, А. Д. Стрекаловская, О. А. Лявданская. – Оренбург : ГОУ ОГУ, 2020. - 216 с.
6. Лынова, Е. Н. Инфекционный контроль, инфекционная безопасность в ЛПУ: учебное пособие / Е. Н. Лынова. – Краснодар : 2016. - 49 с.
7. Минаков, О. Е. Методические рекомендации по организации текущей и генеральной уборок в медицинских организациях / О. Е. Минаков, Н. В. Муковнина, Е. И. Сычева, Н. В. Дзень, Н. Н. Роева, А. В. Крючкова. – Москва : ООО «РИТМ», 2023. - 44 с.
8. Потапова, С. В. Курс лекций для самоподготовки студентов медицинского техникума / С. В. Потапова. – Тайшет : 2020. - 95 с.
9. Сметанин, В. Н. Госпитальная эпидемиология: учебное пособие / В. Н. Сметанин, А. Е. Агарев. – Рязань : 2020. - 207 с.
10. Сметанин, В. Н. Основы дезинфектологии: учебное пособие / В. Н. Сметанин, Т. Д. Здольник. – Москва : Юрайт, 2024. - 251 с.
11. Тимошевский, А. А. Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи (ИСМП): учебно-методическое пособие / А. А. Тимошевский. – Москва : 2023. - 51 с.
12. Шибачева, Н. Н. Организация работы медицинских учреждений по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи: учебное пособие / Н. Н. Шибачева, С. Н. Орлова, Е. Н. Копышева, С. А. Машин, Е. П. Калистратова. – Иваново : 2019. - 116 с.