

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Мухарьямова Лайсан Музиевна  
Должность: и.о. первого проректора  
Дата подписания: 24.06.2026 12:51:16  
Уникальный программный ключ:  
b57b96507511d4669a7e8b1e807a3d3e7412a55d

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования**

**«Казанский государственный медицинский университет»**

**Министерства здравоохранения Российской Федерации**

**МЕДИКО-ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ**

**УТВЕРЖДАЮ**  
Заместитель директора  
по учебно-методической работе

**Бакаева Д.И.**

« 1 / 06 / 2026 г.



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПО  
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ  
ПМ 01. ПРОВЕДЕНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ  
ИНФЕКЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ  
ПОМОЩИ  
МДК 01.01. ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОЙ ОКРУЖАЮЩЕЙ  
СРЕДЫ В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

Код и наименование специальности: 34.02.01 Сестринское дело

Квалификация: медицинская сестра/медицинский брат

Курс – 2

Семестр – 3

Производственная практика – 36 часов

Дифференцированный зачет – семестр

Всего – 36 часов

2026 год

Рабочая программа производственной практики разработана на основе ФГОС СПО по специальности 34.02.01 Сестринское дело, утвержденный Приказом Минпросвещения России от 4 июля 2022 г. N 527, зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 29 июля 2022 года, регистрационный номер 69452 и положения об учебной и производственной практике обучающихся.

Организация - разработчик: Медико-фармацевтический колледж ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Разработчик: **Кабирова К.В.** - преподаватель ФГБОУ ВО Казанского ГМУ Минздрава России (Медико-фармацевтический колледж).

Рабочая программа производственной практики рассмотрена на заседании ЦМК ПМ по специальности Сестринское дело и Лабораторная диагностика протокол № 5 от «29» 01 2022 г.

утверждена на заседании методического совета

протокол № 1 от «15» 04 2022 г.

Председатель ЦМК / Закирова Г.А. /

Рабочая программа производственной практики рассмотрена на заседании ЦМК ПМ по специальности Сестринское дело и Лабораторная диагностика

протокол №    от «  »    20    г.

утверждена на заседании методического совета

протокол №    от «  »    20    г.

Председатель ЦМК /    /

Рабочая программа производственной практики рассмотрена на заседании ЦМК ПМ по специальности Сестринское дело и Лабораторная диагностика


протокол №    от «  »    20    г.

утверждена на заседании методического совета

протокол №    от «  »    20    г.

Председатель ЦМК /    /

**Согласовано с работодателем:**

| Наименование предприятия/организации        | Должность, ФИО  | Подпись, печать  |
|---|---|--|
| <u>ИПЧЗ "ОКБ ЧЗ М"</u><br><u>г. Карамее</u> | <u>Заведующая медицинской сестрой,</u><br><u>А. А. Мариничева</u> | <u>Мариничева</u><br> |

## **СОДЕРЖАНИЕ**

### **1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

### **2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

### **3. СТРУКТУРА СОДЕРЖАНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

### **4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

### **5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

### **6. ПРИЛОЖЕНИЯ**

- Приложение 1. Дневник производственной практики
- Приложение 2. Инструктаж по технике безопасности
- Приложение 3. Указания по ведению дневника
- Приложение 4. Манипуляционный лист
- Приложение 5. Отчет
- Приложение 6. Характеристика
- Приложение 7. Аттестационный лист
- Приложения 8. Перечень манипуляций, выносимых на дифференцированный зачет

**1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ  
ПМ 01. ПРОВЕДЕНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ИНФЕКЦИЙ,  
СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ  
МДК 01.01. ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОЙ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ В  
МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

**1.1. Область применения программы**

Рабочая программа производственной практики является частью программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО 34.02.01. Сестринское дело и соответствующих общих (ОК) и профессиональных компетенций (ПК) в части освоения основного вида деятельности.

**Целью** производственной практики является формирование у обучающихся общих и профессиональных компетенций, а также закрепление полученных в учебном процессе теоретических знаний и приобретение опыта практической работы в медицинских организациях.

**Задачами** производственной практики являются:

- формирование у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений в рамках междисциплинарного курса МДК 01.01. «Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации»;
- обучение трудовым приемам, операциям и способам выполнения трудовых процессов, характерных для соответствующей профессии и необходимых для последующего освоения ими общих (ОК) и профессиональных компетенций (ПК).

**Вид производственной практики** – практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности.

Обучающийся в результате освоения профессионального модуля должен освоить следующие **общие компетенции (ОК):**

- |      |  |
|------|--|
| ОК.1 | Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам  |
| ОК.2 | Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности  |
| ОК.3 | Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях |
| ОК.4 | Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде   |
| ОК.5 | Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях                                  |

- ОК.6 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках
- ОК.7 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
- ОК.8 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
- ОК.9 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях

Обучающийся в результате освоения программы производственной практики должен освоить следующие **профессиональные компетенции (ПК)**:

- ВД 1 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи
- ПК 1.1. Организовывать рабочее место
- ПК 1.2. Обеспечивать безопасную окружающую среду
- ПК 1.3. Обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности

В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Иметь практический опыт | <p>организации рабочего места;</p> <p>обеспечения безопасной окружающей среды в помещениях с асептическим режимом, в том числе в стерилизационном отделении (кабинете), медицинской организации;</p> <p>обеспечения внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности</p>  |
| Уметь                   | <p>организовывать рабочее место;</p> <p>применять средства индивидуальной защиты;</p> <p>соблюдать санитарно-эпидемиологические требования и нормативы медицинской организации, в том числе санитарно-противоэпидемический режим стерилизационного отделения (кабинета);</p> <p>соблюдать меры асептики и антисептики, принципы индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств;</p> <p>осуществлять сбор, обеззараживание и временное хранение медицинских отходов в местах их образования в медицинской организации;</p> |

|       |   |
|-------|---|
|       | <p>соблюдать требования охраны труда при обращении с острыми (колющими и режущими) инструментами, биологическими материалами;</p> <p>проводить экстренные профилактические мероприятия при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников;</p> <p>осуществлять прием медицинских изделий в стерилизационном отделении (кабинете);</p> <p>проводить дезинфекцию и предстерилизационную очистку медицинских изделий ручным и механизированным способом;</p> <p>проводить стерилизацию медицинских изделий;</p> <p>обеспечивать хранение и выдачу стерильных медицинских изделий;</p> <p>соблюдать правила эксплуатации оборудования и охраны труда при работе в помещениях с асептическим режимом, в том числе стерилизационном отделении (кабинете);</p> <p>проводить отбор проб для определения качества предстерилизационной очистки медицинских изделий;</p> <p>осуществлять сортировку и упаковку медицинских изделий в соответствии с видом стерилизации;</p> <p>размещать индикаторы в стерилизаторах в соответствии с инструкцией по применению и нормативными правовыми актами;</p> <p>осуществлять контроль режимов стерилизации;</p> |
| Знать | <p>санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противозидемическому режиму, профилактическим и противозидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала);</p> <p>меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств;</p> <p>подходы и методы многоуровневой профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП);</p> <p>основы асептики и антисептики, принципы индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств;</p> <p>санитарные правила обращения с медицинскими отходами;</p> <p>профилактические мероприятия (экстренная профилактика) при возникновении аварийных ситуаций с риском</p>   |

|  |   |
|--|---|
|  | <p>инфицирования медицинских работников;</p> <p>особенности возбудителей инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (устойчивость к физическим и химическим дезинфицирующим агентам и длительность выживания на объектах внешней среды, вид и форма существования, пути и факторы передачи);</p> <p>виды, цели и задачи дезинфекции, предстерилизационной очистки медицинских изделий;</p> <p>методы, приемы и средства ручной и механизированной предстерилизационной очистки медицинских изделий;</p> <p>виды и правила сортировки и упаковки медицинских изделий для стерилизации, особенности стерилизуемых медицинских изделий и стерилизующих средств;</p> <p>технологии стерилизации медицинских изделий;</p> <p>порядок и правила хранения стерильных медицинских изделий, правила их выдачи в соответствии с нормативными правовыми актами;</p> <p>правила и порядок эксплуатации оборудования для проведения дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий;</p> <p>методы контроля качества дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий;</p> <p>профессиональные риски, вредные и опасные производственные факторы по профилю отделения (подразделения) медицинской организации, требования охраны труда, пожарной безопасности в соответствии с нормативными правовыми актами.</p> |
|--|---|

**1.2. Количество часов на освоение программы производственной практики по профессиональному модулю ПМ 01. «Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи»**

**МДК 01.01. «Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации»**  
– 36 часов.

**1.3. Формы проведения производственной практики по профессиональному модулю ПМ 01. «Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи» МДК 01.01. «Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации»**

Производственная практика по профессиональному модулю проводится в форме практической деятельности обучающихся под непосредственным руководством преподавателя профессионального модуля.

**1.4. Место и время проведения производственной практики по профессиональному модулю ПМ 01. «Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи» МДК 01.01. «Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации»**

Производственная практика по профессиональному модулю проводится на базах практической подготовки ФГБОУ ВО Казанского ГМУ Минздрава России (Медико-фармацевтический колледж).

Время прохождения производственной практики по профессиональному модулю определяется графиком учебного процесса и расписанием занятий.

Продолжительность рабочего дня обучающихся при прохождении производственной практики по профессиональному модулю 6 часов, не более 36 академических часов в неделю.

На обучающихся, проходящих производственную практику по профессиональному модулю на базах практической подготовки, распространяются правила охраны труда и правила внутреннего трудового распорядка, действующие на базе практической подготовки.

**1.5. Отчетная документация обучающегося по результатам производственной практики по профессиональному модулю ПМ 01. «Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи» МДК 01.01. «Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации»**

В период прохождения производственной практики по профессиональному обучающиеся обязаны вести документацию:

1. Дневник производственной практики (приложение 1).
2. Аттестационный лист (приложение 7) (заполняется в соответствии с перечнем манипуляций).

**1.6. Перечень видов работ на производственной практике из рабочей программы профессионального модуля ПМ 01. «Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи» МДК 01.01. «Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации»:**

1. Приготовление и использование дезинфицирующих средств различной концентрации в соответствии с методическими указаниями.
2. Проведение дезинфекции медицинских изделий
3. Проведение предстерилизационной очистки медицинских изделий
4. Проведение контроля качества дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий.
5. Осуществление сбора, обеззараживания и временного хранения медицинских отходов в местах их образования в медицинской организации
6. Проведение гигиенической обработки рук, использование средств индивидуальной защиты
7. Соблюдение требований охраны труда при обращении с острыми (колющими и режущими) инструментами, биологическими материалами.
8. Проведение упаковки медицинских изделий в соответствии с видом стерилизации.
9. Осуществление приема медицинских изделий в стерилизационном отделении (кабинете)
10. Осуществление сортировки и упаковки медицинских изделий в соответствии с видом стерилизации, размещение индикаторов в стерилизаторах в соответствии с инструкцией по применению
11. Проведение стерилизации медицинских изделий, контроль режимов стерилизации
12. Соблюдение правил эксплуатации оборудования и охраны труда при работе в стерилизационном отделении.
13. Оформление утвержденной медицинской документации

## 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения обучающимися программы производственной практики по профессиональному модулю ПМ 01. «Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи» МДК 01.01. «Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации»: приобретение первоначального практического опыта при овладении видом деятельности (ВД). Выполнение работ по профессии медицинская сестра/медицинский брат, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

| <b>Код и наименование профессиональных и общих компетенций формируемых в рамках модуля</b> | <b>Критерии оценки</b>   |
|--|--|
| ПК 1.1. Организовывать рабочее место   | - рациональная организация рабочего места в соответствии с требованиями охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности при осуществлении сестринского ухода;<br>- использование средств индивидуальной защиты в соответствии с регламентирующими документами.   |
| ПК 1.2. Обеспечивать безопасную окружающую среду   | - проведение текущей и генеральной уборки помещений с использованием различных дезинфицирующих средств в соответствии с нормативными правовыми актами;<br>- осуществление сбора, обеззараживания и временного хранения медицинских отходов в местах их образования в медицинской организации в соответствии с санитарными правилами;<br>- соблюдение санитарно-эпидемиологических требований и нормативов медицинской организации, в том числе санитарно-противоэпидемического режима стерилизационного отделения (кабинета) |
| ПК 1.3. Обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности  | - соблюдение мер асептики и антисептики, принципов индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств в соответствии с нормативными правовыми актами;<br>- проведение дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий согласно нормативным правовым актам;<br>- осуществление контроля качества дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий в соответствии с методическими указаниями   |
| ОК 01. Выбирать способы решения  | - соответствие выбранных средств и способов  |

|   |   |
|---|---|
| задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам  | <p>деятельности поставленным целям;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- соотнесение показателей результата выполнения профессиональных задач со стандартами</li> </ul>   |
| ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- демонстрация полноты охвата информационных источников и достоверности информации;</li> <li>- оптимальный выбор источника информации в соответствии с поставленной задачей;</li> <li>- соответствие найденной информации поставленной задаче</li> </ul> |
| ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях | <ul style="list-style-type: none"> <li>- получение дополнительных профессиональных знаний путем самообразования,</li> <li>- проявление интереса к инновациям в области профессиональной деятельности.</li> </ul>  |
| ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- соблюдение норм делового общения и профессиональной этики во взаимодействии с коллегами, руководством, потребителями</li> </ul>  |
| ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях                                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- организация и осуществление деятельности по сохранению окружающей среды в соответствии с законодательством и нравственно-этическими нормами;</li> </ul>  |
| ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- оформление медицинской документации в соответствии нормативными правовыми актами;</li> <li>- соответствие устной и письменной речи нормам государственного языка</li> </ul>  |

### 3.СТРУКТУРА СОДЕРЖАНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи

МДК 01.01. Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации

| № п/п | Разделы производственной практики | Темы  | Виды работ производственной практики  | Кол-во часов | Код компетенции             | Формы текущего контроля |
|-------|-----------------------------------|---|---|--------------|-----------------------------|-------------------------|
| 1.    | Раздел подготовительный           | Организация практики.                                     | Знакомство со структурой учреждения, правилами внутреннего распорядка.  | 2            | ОК.1-9<br>ПК 1.1, 1.2, 1.3  | ДП<br>Пр                |
| 2.    | Раздел организационный            | Инструктаж по охране труда.                               | Инструктаж по охране труда, противопожарной и инфекционной безопасности.  |              | ОК.1-9<br>ПК 1.1, 1.2, 1.3  | ДП<br>Пр                |
| 3.    | Раздел производственный           | Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи (ИСМП) | Масштаб проблемы ИСМП. Структура ИСМП.<br>Особенности возбудителей ИСМП (устойчивость к физическим и химическим дезинфицирующим агентам и длительность выживания на объектах внешней среды, вид и формы существования, пути и факторы передачи).<br>Способы передачи инфекции в медицинском учреждении.<br>Факторы риска возникновения ИСМП.<br>Группы риска ИСМП: пациенты хирургических, урологических, реанимационных отделений и др.<br>Резервуары возбудителей ИСМП: руки персонала, инструментарий, оборудование и т.д. | 4            | ОК.1-13<br>ПК 1.1, 1.2, 1.3 | ДП<br>Пр                |
|       |                                   | Инфекционный контроль и профилактика ИСМП                 | Нормативная документация, регламентирующая работу по профилактике ИСМП<br>Профилактика ИСМП в различных отделениях медицинской организации  |              |                             |                         |
|       |                                   | Профилактика ИСМП у                                       | Применение средств индивидуальной защиты. Соблюдение мер асептики и антисептики, принципов индивидуальной изоляции при  | 6            | ОК.1-13                     | ДП                      |

|  |  |  |   |                             |          |
|--|--|--|---|-----------------------------|----------|
|  | медицинского персонала   | <p>выполнении медицинских вмешательств. Проведение гигиенической обработки рук.</p> <p>Проведение экстренных профилактических мероприятий при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников.</p> <p>Соблюдение требований охраны труда при обращении с острыми (колющими и режущими) инструментами, биологическими материалами.</p> <p>Профилактика заражения медицинского персонала COVID-19.</p> <p>Оформление утвержденной медицинской документации.</p> |   | ПК 1.1, 1.2, 1.3            | Пр       |
|  | Дезинфекция  | <p>Современные дезинфицирующие средства. Методические рекомендации по использованию дезинфицирующих средств. Первая помощь при попадании дезинфицирующих средств на кожу и слизистые</p> <p>Приготовление, использование и хранение дезинфицирующих средств. Определение спектра уничтожаемых микроорганизмов.</p> <p>Определение типа обрабатываемого объекта. Проведение дезинфекции изделий медицинского назначения.</p>  | 6 | ОК.1-13<br>ПК 1.1, 1.2, 1.3 |          |
|  | Санитарно-противоэпидемический режим помещений медицинского учреждения | <p>Санитарно-гигиенический режим приемного отделения.</p> <p>Санитарно – гигиенический режим в соматических отделениях 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" (с изменениями на 14 апреля 2022 года)</p>   | 6 | ОК.1-13<br>ПК 1.1, 1.2, 1.3 | ДП<br>Пр |
|  | Обращение с медицинскими отходами в медицинских организациях           | <p>Структура и классификация медицинских отходов</p> <p>Санитарные правила обращения с медицинскими отходами.</p> <p>Функциональные обязанности должностных лиц медицинской организации по сбору, хранению и удалению отходов.</p>   | 4 | ОК.1-13<br>ПК 1.1, 1.2, 1.3 | ДП<br>Пр |

|               |                       |                          |   |              |                                |          |
|---------------|-----------------------|--------------------------|---|--------------|--------------------------------|----------|
| 4.            | Раздел заключительный | Дифференцированный зачёт | проверка дневников;<br>письменный ответ на вопросы билетов;<br>устный ответ;<br>демонстрация манипуляций; | 2            | ОК.1-13<br>ПК 1.1, 1.2,<br>1.3 | ДП<br>Пр |
| <b>Всего:</b> |                       |                          |   | <b>36 ч.</b> |                                |          |

ДП – дневник практики

Пр – практическое умение

#### 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПМ 01. проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи

МДК 01.01. Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации

##### 4.1. Требования к условиям допуска обучающихся к производственной практике

К производственной практике допускаются обучающиеся, освоившие МДК 01.01. Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации.

Перед выходом на практику обучающийся должен в результате теоретических и практических занятий:

**уметь:**

- организовывать рабочее место;
- применять средства индивидуальной защиты;
- соблюдать санитарно-эпидемиологические требования и нормативы медицинской организации, в том числе санитарно-противоэпидемический режим стерилизационного отделения (кабинета);
- соблюдать меры асептики и антисептики, принципы индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств;
- осуществлять сбор, обеззараживание и временное хранение медицинских отходов в местах их образования в медицинской организации;
- соблюдать требования охраны труда при обращении с острыми (колющими и режущими) инструментами, биологическими материалами;
- проводить экстренные профилактические мероприятия при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников;
- осуществлять прием медицинских изделий в стерилизационном отделении (кабинете);
- проводить дезинфекцию и предстерилизационную очистку медицинских изделий ручным и механизированным способом;
- проводить стерилизацию медицинских изделий;
- обеспечивать хранение и выдачу стерильных медицинских изделий;
- соблюдать правила эксплуатации оборудования и охраны труда при работе в помещениях с асептическим режимом, в том числе стерилизационном отделении (кабинете);
- проводить отбор проб для определения качества предстерилизационной очистки медицинских изделий;
- осуществлять сортировку и упаковку медицинских изделий в соответствии с видом стерилизации;
- размещать индикаторы в стерилизаторах в соответствии с инструкцией по применению и нормативными правовыми актами;
- осуществлять контроль режимов стерилизации;
- **знать:**
- санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала);
- меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств;

- подходы и методы многоуровневой профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП);
- основы асептики и антисептики, принципы индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств;
- санитарные правила обращения с медицинскими отходами;
- профилактические мероприятия (экстренная профилактика) при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников;
- особенности возбудителей инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (устойчивость к физическим и химическим дезинфицирующим агентам и длительность выживания на объектах внешней среды, вид и форма существования, пути и факторы передачи);
- виды, цели и задачи дезинфекции, предстерилизационной очистки медицинских изделий;
- методы, приемы и средства ручной и механизированной предстерилизационной очистки медицинских изделий;
- виды и правила сортировки и упаковки медицинских изделий для стерилизации, особенности стерилизуемых медицинских изделий и стерилизующих средств;
- технологии стерилизации медицинских изделий;
- порядок и правила хранения стерильных медицинских изделий, правила их выдачи в соответствии с нормативными правовыми актами;
- правила и порядок эксплуатации оборудования для проведения дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий;
- методы контроля качества дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий;
- профессиональные риски, вредные и опасные производственные факторы по профилю отделения (подразделения) медицинской организации, требования охраны труда, пожарной безопасности в соответствии с нормативными правовыми актами.

К практике допускаются обучающиеся, успешно прошедшие предварительный и периодический медицинские осмотры в порядке, утвержденном действующим законодательством.

#### **4.2. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению производственной практики**

Производственная практика проводится в медицинских организациях, оснащенных современным оборудованием, использующих современные медицинские и информационные технологии, имеющих лицензию на проведение медицинской деятельности.

#### **4.3. Требования к организации аттестации и оценке результатов производственной практики**

Аттестация производственной практики проводится в форме дифференцированного зачета в последний день практики.

К аттестации допускаются обучающиеся, выполнившие в полном объеме программу производственной практики представившие полный пакет отчетных документов (п.1.6)

В процессе аттестации проводится экспертиза формирования практических профессиональных умений и приобретения первоначального практического опыта работы в части освоения основного вида профессиональной деятельности, освоения общих и профессиональных компетенций.

Оценка за производственную практику определяется с учетом результатов экспертизы:

1. формирования практических навыков;
2. формирования общих компетенций;
3. ведения документации.

#### **4.4. Требования к информационному обеспечению производственной практики Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы**

##### **Основные источники:**

1. Борисова С. Ю. Соблюдение санитарных правил и реализация мероприятий при обращении с больничными отходами в лечебно-профилактическом учреждении : учебное пособие для СПО / С. Ю. Борисова. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 56 с. — ISBN 978-5-8114-7830-9.
2. Гордеев, И.Г. Сестринское дело. Практическое руководство : учебное пособие / под ред. И.Г.Гордеева, С.М.Отаровой, З.З.Балкизова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. — 592 с. : ил. — 592 с. — ISBN 978-5-9704-5514-2
3. Двойников, С.И. Младшая медицинская сестра по уходу за больными : учебник/ С. И. Двойников, С.Р.Бабаян, Ю.А.Тарасова [и др.] ; под ред. С.И.Двойникова, С.Р.Бабаяна.- Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021.- 512 с. : ил.-512 с. — ISBN 978-5-9704-6455-7.
4. Карпова Е. В. Безопасная среда для пациента и персонала : учебное пособие для СПО / Е. В. Карпова, Н. Я. Мигаленя. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 160 с. — ISBN 978-5-8114-7332-8.

##### **Дополнительные источники:**

1. Федеральный закон от 30.03.1999 N 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (последняя редакция)
2. Федеральный закон от 21 ноября 2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (последняя редакция).
3. Методические рекомендации МР 3.5.1.0113-16 “Использование перчаток для профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, в медицинских организациях”
4. Национальная концепция профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, 2011 г. (утверждена Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации Г.Г.Онищенко)
5. 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"

##### **Интернет-ресурсы:**

1. Борисова С. Ю. Соблюдение санитарных правил и реализация мероприятий при обращении с больничными отходами в лечебно-профилактическом учреждении : учебное пособие для СПО / С. Ю. Борисова. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 56 с. — ISBN 978-5-8114-7830-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/166350> (дата обращения: 04.02.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Карпова Е. В. Безопасная среда для пациента и персонала : учебное пособие для спо / Е. В. Карпова, Н. Я. Мигаленя. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 160 с. — ISBN 978-5-8114-7332-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/158947> (дата обращения: 04.02.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

3. Младшая медицинская сестра по уходу за больными [Электронный ресурс] : учебник / С.И. Двойников, С.Р. Бабаян, Ю.А. Тарасова [и др.]. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. — 512 с. Доступ из ЭБС «Конс. студ.»

4. Мухина С.А. Теоретические основы сестринского дела [Электронный ресурс] : учебник / С.А. Мухина, И.И. Тарновская. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019, 2020. — 368 с. Доступ из ЭБС «Конс. студ.»

5. Общепрофессиональные аспекты деятельности средних медицинских работников [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред. С.И. Двойникова. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. — 432 с. Доступ из ЭБС «Конс. студ.»

6. Организация сестринской деятельности [Электронный ресурс] : учебное пособие / Бабаян С.Р. [и др.] — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. — 656 с. Доступ из ЭБС «Конс. студ.»

## 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения производственной практики осуществляется преподавателем в форме дифференцированного зачета. По окончании производственной практики, обучающиеся должны представить дневник по производственной практике отчет, характеристику и аттестационный лист, заверенные руководителем медицинской организации.

Результаты освоения общих и профессиональных компетенций фиксируются в документации, которая оформляется непосредственным руководителем и заверяется подписью и печатью общего руководителя медицинской организации.

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

| <b>Результаты</b><br>(общие компетенции)         | <b>Основные показатели оценки результата</b>   | <b>Формы и методы контроля и оценки</b>  |
|--|--|--|
| ПК 1.1. Организовывать рабочее место             | <ul style="list-style-type: none"> <li>- рациональная организация рабочего места в соответствии с требованиями охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности при осуществлении сестринского ухода;</li> <li>- использование средств индивидуальной защиты в соответствии с регламентирующими документами.</li> </ul>                                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>Экспертное наблюдение выполнения практических работ</li> <li>Экзамен по модулю</li> <li>Проверка усвоения практических умений.</li> <li>Анализ выполнения заданий для самостоятельной работы.</li> </ul>                            |
| ПК 1.2. Обеспечивать безопасную окружающую среду | <ul style="list-style-type: none"> <li>- проведение текущей и генеральной уборки помещений с использованием различных дезинфицирующих средств в соответствии с нормативными правовыми актами;</li> <li>- осуществление сбора, обеззараживания и временного хранения медицинских отходов в местах их образования в медицинской организации в соответствии с санитарными правилами;</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Экспертное наблюдение выполнения практических работ</li> <li>Экзамен по модулю</li> <li>Проверка усвоения практических умений.</li> <li>Анализ выполнения заданий для самостоятельной работы.</li> <li>Решение заданий в</li> </ul> |

|  |  |   |
|--|--|---|
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- соблюдение санитарно-эпидемиологических требований и нормативов медицинской организации, в том числе санитарно-противоэпидемического режима стерилизационного отделения (кабинета)</li> </ul>   | <p>тестовой форме.</p> <p>Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе прохождения обучающимся производственной практики.</p>  |
| <p>ПК 1.3. Обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности</p>                           | <ul style="list-style-type: none"> <li>- соблюдение мер асептики и антисептики, принципов индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств в соответствии с нормативными правовыми актами;</li> <li>- проведение дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий согласно нормативным правовым актам;</li> <li>- осуществление контроля качества дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий в соответствии с методическими указаниями</li> </ul> | <p>Экспертное наблюдение выполнения практических работ</p> <p>Экзамен по модулю Проверка усвоения практических умений.</p> <p>Анализ выполнения заданий для самостоятельной работы.</p> |
| <p>ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам</p>            | <ul style="list-style-type: none"> <li>- соответствие выбранных средств и способов деятельности поставленным целям;</li> <li>- соотнесение показателей результата выполнения профессиональных задач со стандартами</li> </ul>  | <p>Экспертное наблюдение при выполнении практических работ</p> <p>Проверка усвоения практических умений.</p> <p>Анализ выполнения заданий для самостоятельной работы.</p>               |
| <p>ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- демонстрация полноты охвата информационных источников и достоверности информации;</li> <li>- оптимальный выбор источника информации в соответствии с поставленной задачей;</li> </ul>   | <p>Экспертное наблюдение при выполнении практических работ</p> <p>Проверка усвоения практических умений.</p> <p>Анализ выполнения</p>   |

|   |  |  |
|---|--|--|
| выполнения задач профессиональной деятельности  | - соответствие найденной информации поставленной задаче  | заданий для самостоятельной работы.  |
| ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях | - получение дополнительных профессиональных знаний путем самообразования,<br><br>- проявление интереса к инновациям в области профессиональной деятельности.       | Экспертное наблюдение при выполнении практических работ<br><br>Проверка усвоения практических умений.<br><br>Анализ выполнения заданий для самостоятельной работы. |
| ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде   | - соблюдение норм делового общения и профессиональной этики во взаимодействии с коллегами, руководством, потребителями   | Экспертное наблюдение при выполнении практических работ<br>Проверка усвоения практических умений.  |
| ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях                                  | - организация и осуществление деятельности по сохранению окружающей среды в соответствии с законодательством и нравственно-этическими нормами;                     | Экспертное наблюдение при выполнении практических работ<br>Проверка усвоения практических умений.<br><br>Анализ выполнения заданий для самостоятельной работы.     |
| ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках  | - оформление медицинской документации в соответствии с нормативными правовыми актами;<br><br>- соответствие устной и письменной речи нормам государственного языка | Экспертное наблюдение при выполнении практических работ<br>Проверка усвоения практических умений.<br><br>Анализ выполнения заданий для самостоятельной работы.     |

## 6. ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение 1

### ДНЕВНИК (производственной практики)

#### ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

#### ПМ 01. ПРОВЕДЕНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ИНФЕКЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

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

Обучающегося (-щейся) \_\_\_\_\_  
(ФИО в род.пад.)

Группы \_\_\_\_\_ Специальности 34.02.01 «Сестринское дело»,  
проходившего (-шей) производственную практику с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.  
на базе: \_\_\_\_\_

Общий руководитель практики:

Непосредственный руководитель практики:

Методический руководитель практики (преподаватель МФК):

Приложение 2

#### ИНСТРУКТАЖ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Инструктаж провел: \_\_\_\_\_ (подпись)

Инструктаж прошел: \_\_\_\_\_ (подпись)

МП учреждения

### УКАЗАНИЯ ПО ВЕДЕНИЮ ДНЕВНИКА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1. Дневник ведется на протяжении всего периода производственной практики и заполняется ежедневно.
2. На первой странице заполняется паспортная часть дневника.
3. На второй странице оформляется инструктаж по технике безопасности.
4. Дневник ведется на развернутом листе.
5. В графу "Объем выполненной работы" последовательно заносятся виды работ производственной практики, выполненных самостоятельно или под руководством преподавателя.
6. Выполненные ранее манипуляции в дневнике повторно не описываются, указывается лишь их число на данном занятии.
7. В записях следует четко выделить, что видел, наблюдал обучающийся, а что было сделано самостоятельно или под руководством преподавателя.
8. При выставлении оценки на каждом занятии учитываются качество выполненных видов работы, полнота, четкость, аккуратность и правильность заполнения дневника.

Преподавателем даются рекомендации обучающемуся по устранению ошибок и недочетов.

| Дата и тема: | Объем выполненной работы:  | Продолжительность (час): | Оценка и подпись руководителя: |
|--------------|--|--------------------------|--------------------------------|
|              | Организация производственной практики, инструктаж по охране труда. |                          |                                |
|              |  |                          |                                |

### МАНИПУЛЯЦИОННЫЙ ЛИСТ

| № п/п: | Перечень манипуляций: | Дата: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Всего манипуляций: |  |
|--------|-----------------------|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--------------------|--|
|        |                       |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                    |  |
|        |                       |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                    |  |
|        |                       |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                    |  |

**ОТЧЕТ**

(о проделанной работе во время производственной практики)

Обучающегося (-щейся) \_\_\_\_\_

(ФИО)

Группы \_\_\_\_\_ Специальности 34.02.01 Сестринское дело

Проходившего (-шей) производственную практику по профессиональному модулю **ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи МК 01.01. Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации** с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

На базе организации осуществляющей медицинскую деятельность: \_\_\_\_\_

**Цифровой отчет**

За время прохождения практики выполнен следующий объем работ:

| № пп    | Наименование разделов | Кол - во | Оценка |
|---------|-----------------------|----------|--------|
| 1.      |                       |          |        |
| 2.      |                       |          |        |
| 3.      |                       |          |        |
| 4.      |                       |          |        |
| 5.      |                       |          |        |
| 6.      |                       |          |        |
| 7.      |                       |          |        |
| 8.      |                       |          |        |
| 9.      |                       |          |        |
| 10<br>· |                       |          |        |

**Б. Текстовый отчет**


---



---



---

Непосредственный руководитель \_\_\_\_\_

Общий руководитель \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

М.П.

## ХАРАКТЕРИСТИКА

Обучающийся (-щаяся) \_\_\_\_\_

Группы \_\_\_ курса \_\_\_\_\_ специальности «Сестринское дело» проходил (-а) производственную практику по профессиональному модулю **ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи МДК 01.01. Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации**

на базе \_\_\_\_\_

1. Работал (-а) по программе или нет \_\_\_\_\_
2. Производственная дисциплина и прилежание \_\_\_\_\_
3. Внешний вид \_\_\_\_\_
4. Ведение дневника \_\_\_\_\_
5. Индивидуальные особенности: морально-волевые качества, активность, инициативность, уравновешенность, выдержка

---

---

---

---

---

6. Обладает общими и профессиональными компетенциями в соответствии с приложением \_\_\_\_\_

7. Замечания по практике, общее впечатление, предложения по улучшению качества практики \_\_\_\_\_

Непосредственный руководитель: \_\_\_\_\_

Общий руководитель: \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

М.П. медицинской организации

## АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ

Обучающегося (-щейся)

\_\_\_\_\_

(ФИО)

Группы \_\_\_\_\_

Специальности 34.02.01 «Сестринское дело»

Проходившего (-шей) производственную практику по профессиональному модулю **ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи МДК 01.01. Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации** с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_ 20 г.

На базе медицинской

организации \_\_\_\_\_

| № пп | Перечень манипуляций  | Освоен / Не освоен | Оценка |
|------|---|--------------------|--------|
| 1    | ПК 1.1. Организовывать рабочее место  |                    |        |
| 2    | ПК 1.2. Обеспечивать безопасную окружающую среду  |                    |        |
| 3    | ПК 1.3. Обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности   |                    |        |
| 4    | ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам  |                    |        |
| 5    | ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности  |                    |        |
| 6    | ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях |                    |        |
| 7    | ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде   |                    |        |
| 8    | ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях                                  |                    |        |
| 9    | ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках  |                    |        |

Непосредственный руководитель: \_\_\_\_\_

Общий руководитель: \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 г.

М.П. медицинской организации

### Перечень вопросов, выносимых на дифференцированный зачет

1. Масштаб проблемы ИСМП. Структура ИСМП.
2. Особенности возбудителей ИСМП (устойчивость к физическим и химическим дезинфицирующим агентам и длительность выживания на объектах внешней среды, вид и формы существования, пути и факторы передачи).
3. Способы передачи инфекции в медицинском учреждении.
4. Факторы риска возникновения ИСМП.
5. Группы риска ИСМП: пациенты хирургических, урологических, реанимационных отделений и др.
6. Резервуары возбудителей ИСМП: руки персонала, инструментарий, оборудование и т.д.
7. Нормативная документация, регламентирующая работу по профилактике ИСМП
8. Профилактика ИСМП в различных отделениях медицинской организации
9. Применение средств индивидуальной защиты. Соблюдение мер асептики и антисептики, принципов индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств. Проведение гигиенической обработки рук.
10. Проведение экстренных профилактических мероприятий при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников.
11. Соблюдение требований охраны труда при обращении с острыми (колющими и режущими) инструментами, биологическими материалами.
12. Профилактика заражения медицинского персонала COVID-19.
13. Оформление утвержденной медицинской документации.
14. Современные дезинфицирующие средства. Методические рекомендации по использованию дезинфицирующих средств. Первая помощь при попадании дезинфицирующих средств на кожу и слизистые
15. Приготовление, использование и хранение дезинфицирующих средств. Определение спектра уничтожаемых микроорганизмов. Определение типа обрабатываемого объекта. Проведение дезинфекции изделий медицинского назначения.
16. Санитарно-гигиенический режим приемного отделения.
17. Санитарно – гигиенический режим в соматических отделениях
18. 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" (с изменениями на 14 апреля 2022 года)
19. Структура и классификация медицинских отходов
20. Санитарные правила обращения с медицинскими отходами.
21. Функциональные обязанности должностных лиц медицинской организации по сбору, хранению и удалению отходов.