

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
"Красноярский государственный медицинский университет  
имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого"  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Отделение Сестринское дело  
Отделение Лабораторная диагностика  
Отделение Фармация

## **АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**"Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации"**  
по специальности 34.02.01 Сестринское дело на базе среднего общего образования  
очная форма обучения

2023 год



При разработке рабочей программы дисциплины в основу положены:

- 1) ФГОС СПО по 34.02.01 Сестринское дело на базе среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства Просвещения Российской Федерации 4 июля 2022 № 527
- 2) Учебный план по специальности 34.02.01 Сестринское дело на базе среднего общего образования, утвержденный ректором ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России 17.05.2023 г.

Рабочая программа дисциплины одобрена на заседании кафедры (протокол № 10 от 15 июня 2023 г.)

Заведующий отделения Сестринское дело  Кудрявцева Б.В.


Рабочая программа дисциплины одобрена на заседании кафедры (протокол № 10 от 15 июня 2023 г.)

Заведующий отделения Лабораторная диагностика  Нечесова Ж.В.


Рабочая программа дисциплины одобрена на заседании кафедры (протокол № 10 от 15 июня 2023 г.)

Заведующий отделения Фармация  Двужильная Н.В.


Согласовано:

Руководитель Фармацевтического колледжа  Селютина Г.В.

23 июня 2023 г.

Председатель ЦМК Сестринское дело №2  Черемисина А.А.

Программа заслушана и утверждена на заседании методического совета ФК (протокол № 10 от 28 июня 2023 г.)

Методист методического отдела УМУ  Ветрова Д.С.

**Авторы:**

- Черемисина А.А.

## 1. Вводная часть

### 1.1. Планируемые результаты освоения образовательной программы по дисциплине

Цель освоения дисциплины "Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации" состоит в формировании компетенций по организации мероприятий, направленных на профилактику инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи в медицинских организациях.

### 1.2. Место учебной дисциплины в структуре ППСЗ университета

1.2.1. Дисциплина «Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации» относится к циклу .Б.1.1.

#### **биология (школьный курс)**

**Знания:** строение прокариотической клетки. Свойства микроорганизмов.

**Умения:** решать задачи.

**Навыки:** работы с учебными пособиями; решения задач.

#### **Математика (школьный курс)**

**Знания:** правила составления и решения пропорций.

**Умения:** производить математические расчеты.

**Навыки:** производить математические расчеты.

#### **Информатика (школьный курс)**

**Знания:** правила сбора и обработки информации.

**Умения:** использовать Internet ресурсы и прикладные программы средств (Microsoft Office Word, Microsoft Office PowerPoint).

**Навыки:** использовать Internet ресурсы и прикладные программы средств (Microsoft Office Word, Microsoft Office PowerPoint).

#### **русский язык (школьный курс)**

**Знания:** правописания.

**Умения:** грамотно писать.

**Навыки:** грамотно писать.

## 2.2. Разделы дисциплины (модуля), компетенции и индикаторы их достижения, формируемые при изучении

№ раздела	Наименование раздела дисциплины	Темы разделов дисциплины	Код формируемой компетенции	Коды индикаторов достижения компетенций
1	2	3	4	5
1.	профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи.			
		<p>Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи (ИСМП.) Нормативная документация, регламентирующая организацию работы по профилактике ИСМП. Ключевые положения в основе риск-ориентированного подхода к ИСМП. Понятия «Инфекционная безопасность». «Инфекционный контроль». Масштаб проблемы ИСМП Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи (ИСМП), внутрибольничные инфекции (ВБИ), Возбудители ИСМП. Отличительные признаки возбудителей ИСМП. Основные формы ИСМП. Классификация ИСМП. Заносы инфекции.</p> <p>Противоэпидемический режим. Противоэпидемические мероприятия. Источники ИСМП. Механизмы и факторы передачи ИСМП. Резервуары возбудителей ИСМП. Группы риска ИСМП. Причины, способствующие росту заболеваемости ИСМП</p> <p>Выявление, учет и регистрация случаев ИСМП. Микробиологический мониторинг. Лабораторная диагностика. Инфекционный процесс.</p> <p>Организация и проведение профилактических и противоэпидемических мероприятий в организациях, осуществляющих медицинскую деятельность.</p>	<p>ПК-1, ПК-1, ПК-1, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9</p>	<p>ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9</p>
		<p>Профилактика ИСМП у медицинского персонала. Соблюдение мер асептики и антисептики, принципов индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств.</p> <p>Обеспечение инфекционной безопасности при работе с пациентами с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19). Использование спецодежды. Использование средств индивидуальной защиты: медицинских перчаток, в том числе надевание стерильных перчаток и снятие использованных перчаток, медицинской маски (медицинского респиратора), защитного щитка (очков), фартука, нарукавников.</p> <p>Проведение гигиенической обработки рук.</p>	<p>ПК-1, ПК-1, ПК-1, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9</p>	<p>ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9</p>

		Профилактика парентеральных инфекций. Гемоконтактные инфекции: определение, актуальность проблемы, причины, группы риска медицинских работников. Нормативная документация, регламентирующая деятельность по профилактике парентеральных инфекций в медицинских организациях. ВИЧ-инфекция. Механизмы передачи, факторы передачи; выявление, учет и регистрация; лабораторная диагностика; особенности терапии, устойчивость ВИЧ во внешней среде. Гепатит В, гепатит С. Механизмы передачи, факторы передачи; выявление, учет и регистрация; лабораторная диагностика; Специфическая профилактика гепатита В, устойчивость инфекции во внешней среде. Мероприятия с целью профилактики заражения ВИЧ-инфекцией и парентеральными гепатитами при исполнении профессиональных обязанностей. Мероприятия по профилактике передачи ВИЧ при оказании медицинской помощи. Состав аптечки «Анти-СПИД».	ПК-1, ПК-1, ПК-1, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-7, ОК-9	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-7, ОК-9
		Профилактика парентеральных инфекций среди медперсонала. Проведение экстренных профилактических мероприятий при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников. Соблюдение требований охраны труда при обращении с острыми (колющими и режущими) инструментами, биологическими материалами. Профилактика заражения медицинского персонала COVID-19. Оформление утвержденной медицинской документации.	ПК-1, ПК-1, ПК-1, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9
		Правила обращения с медицинскими отходами. Нормативная документация, регламентирующая деятельность по обращению с медицинскими отходами. Медицинские отходы. Определения и термины. Классификация медицинских отходов, критерии опасности. Требования к обращению с медицинскими отходами. Обращение с медицинскими отходами класса А. Обращение с медицинскими отходами класса Б. Обращение с медицинскими отходами класса В. Обращение с медицинскими отходами класса Г. Обращение с медицинскими отходами класса Д. Требования безопасности при осуществлении работ с медотходами. Документация для учета медицинских отходов всех классов. Особенности обращения с медицинскими отходами при оказании помощи пациентам с COVID-19.	ПК-1, ПК-1, ПК-1, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9
		Подготовка и использование дезинфицирующих растворов. Современные дезинфицирующие средства, правила хранения. Выбор дезинфицирующих средств для дезинфекции различных объектов, предметов и изделий медицинского назначения. Алгоритм приготовления дезинфицирующих растворов, используя методические рекомендации по применению дезинфицирующих средств. Меры предосторожности при работе с дезинфицирующими растворами. Моделирование ситуации приготовления дезинфицирующих растворов. Первая помощь при попадании дезинфицирующих средств на кожу и слизистые.	ПК-1, ПК-1, ПК-1, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9

		<p>Дезинфекция. Часть I. Введение. Нормативная документация, регламентирующая организацию работы по дезинфекции. Понятие «Дезинфекция». Цель и задачи дезинфекции. Уровни, методы, способы, режимы и виды дезинфекции. Профилактическая дезинфекция. Формы профилактической дезинфекции. Очаговая дезинфекция. Мероприятия при текущей очаговой. Мероприятия при заключительной очаговой дезинфекции. Организация и проведение дезинфекции в целях профилактики COVID-19. Требования к осуществлению дезинфекционной деятельности на отдельных объектах в медицинских организациях. Организация работы дезинфекционного отделения.</p>	<p>ПК-1, ПК-1, ПК-1, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7</p>	<p>ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7</p>
		<p>Дезинфекция. Часть II. Дезинфицирующие средства. Применение растворов дезинфицирующих средств. Классы токсичности дезинфицирующих средств. Виды дезинфицирующих средств. Важные и полезные свойства дезинфицирующих средств. Оборудование для дезинфекции растворами дезинфицирующих средств. Правила работы с дезинфицирующими средствами. Первая помощь при отравлениях дезинфицирующими препаратами. Алгоритм работы с инструкциями к дезинфицирующим средствам при выполнении практических работ. Рекомендации по дезинфекции поверхностей, предметов и изделий медицинского назначения. Характеристика групп современных средств дезинфекции. Технологии обеззараживания воздуха помещений медицинских организаций.</p>	<p>ПК-1, ПК-1, ПК-1, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9</p>	<p>ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9</p>
		<p>Санитарное содержание помещений, оборудования, инвентаря. Правила проведения ежедневной влажной уборки палат, процедурного кабинета, буфета и столовой, больничного коридора, лестничного пролета, санитарной комнаты с использованием дезинфицирующих и моюще-дезинфицирующих средств. Правила хранения уборочного инвентаря. Обеззараживание воздуха и проветривание палат, помещений, кабинетов.</p>	<p>ПК-1, ПК-1, ПК-1, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9</p>	<p>ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9</p>
		<p>Предстерилизационная очистка изделий медицинского назначения. Перечень инструктивно - методических документов, отражающих вопросы дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации изделий медицинского назначения. Предстерилизационная очистка, цель предстерилизационной очистки. Способы предстерилизационной очистки: механизированная, ручная. Индикаторы для определения эффективности очистки медицинских инструментов в автоматических моечных машинах и ультразвуковых мойках. Требования к проведению дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий. Требования к проведению дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий. Этапы при проведении предстерилизационной очистки ручным способом. Контроль качества предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения.</p>	<p>ПК-1, ПК-1, ПК-1, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9</p>	<p>ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9</p>

		Организация работы централизованного стерилизационного отделения. Перечень инструктивно - методических документов, отражающих вопросы стерилизации изделий медицинского назначения. Формы организации обработки изделий медицинского назначения, преимущества и недостатки. Цели, задачи, устройство и функции централизованного стерилизационного отделения.	ПК-1, ПК-1, ПК-1, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9
		Дезинфекция предметов ухода за больными, сантехнического и холодильного оборудования. Дезинфекция предметов ухода за больными (столовая посуда, судна, мочеприемники, в том числе одноразового использования; дезинфекция игрушек; дезинфекция белья). Дезинфекция санитарно-технического оборудования, правила содержания и дезинфекции холодильников.	ПК-1, ПК-1, ПК-1, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9
		Профилактические мероприятия при выявлении педикулеза в медицинских организациях. Заполнение документации. Осмотр на педикулез и осуществление мероприятий при выявлении педикулеза. Оформление утвержденной медицинской документации.	ПК-1, ПК-1, ПК-1, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9
		Стерилизация изделий медицинского назначения. Стерилизация: понятие, методы, способы, средства и режимы. Методы контроля стерилизации: физические методы контроля. Химические методы контроля. Классы индикаторов. Биологические методы контроля. Документирование процесса стерилизации. Требования к медицинским стерилизационным упаковочным материалам. Правила упаковывания изделий для последующей стерилизации. Маркировка комбинированных упаковок. Правила обращения с упаковками для стерилизации. Характеристика упаковочных материалов.	ПК-1, ПК-1, ПК-1, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9



		<p>Санитарно - эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений при осуществлении деятельности хозяйствующими субъектами, оказывающими медицинские услуги. Нормативная документация. Термины и определения.</p> <p>Санитарно - эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений при осуществлении деятельности хозяйствующими субъектами, оказывающими медицинские услуги: санитарно-эпидемиологические требования к размещению хозяйствующих субъектов, оказывающих медицинские услуги; санитарно-эпидемиологические требования к зданиям, строениям, сооружениям и помещениям медицинских организаций; санитарно-эпидемиологические требования к внутренней отделке помещений медицинских организаций; Санитарно-эпидемиологические требования к водоснабжению и канализации; Требования к системам отопления, вентиляции, микроклимату и воздушной среде помещений медицинских организаций. санитарно-эпидемиологические требования к санитарному содержанию помещений, оборудованию, инвентарю. организация текущих и генеральных уборок помещений медицинской организации; дезинфекция воздуха в медицинских организациях; Организация дезинфекционных мероприятий в медицинских организациях для профилактики ИСМП.</p>	<p>ПК-1, ПК-1, ПК-1, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9</p>	<p>ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9</p>
		<p>Дезинфекция изделий медицинского назначения. Классификация изделий медицинского назначения. Приготовление моюще-дезинфицирующих растворов и проведение дезинфекции изделий медицинского назначения, в том числе одноразового использования.</p>	<p>ПК-1, ПК-1, ПК-1, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9</p>	<p>ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9</p>
		<p>Профилактика ИСМП в стационарах хирургического профиля, в отделениях реанимации и интенсивной терапии. Нормативная документация. Основы асептики и антисептики. Принцип индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств. Санитарно-эпидемиологические требования к палатным отделениям хирургического профиля. Санитарно-эпидемиологические требования размещению и устройству операционных блоков, операционных. Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению мер профилактики ИСМП и противоэпидемических мероприятий в стационарах (отделениях) хирургического профиля. Требования к организации и проведению мер профилактики ИСМП в отделениях (палатах) реанимации и интенсивной терапии.</p>	<p>ПК-1, ПК-1, ПК-1, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9</p>	<p>ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9</p>
		<p>Предстерилизационная очистка. Проведение предстерилизационной очистки медицинских изделий ручным и механизированным способом. Проведение отбора проб и определение качества предстерилизационной очистки медицинских изделий. Заполнение журнала Журнал учета качества предстерилизационной обработки, форма № 366/у.</p>	<p>ПК-1, ПК-1, ПК-1, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9</p>	<p>ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9</p>

		<p>Профилактика ИСМП в стационарах инфекционного профиля. Нормативная документация. Санитарно-эпидемиологические требования размещению и устройству стационаров (отделений) инфекционного профиля. Требования к зданиям, сооружениям и помещениям инфекционных стационаров (отделений). Требования к вентиляции инфекционных стационаров (отделений). Порядок приема и санитарной обработки больных инфекционных стационаров (отделений). Распределение больных по отделениям инфекционных стационаров. Выписка больных инфекционных стационаров. Требования к обеззараживанию постельных принадлежностей и белья инфекционных стационаров (отделений). Требования к организации труда в инфекционных стационарах (отделениях) и профилактика инфекционных заболеваний среди медицинского персонала Общие требования к организации профилактических и противоэпидемических мероприятий в инфекционных стационарах (отделениях). Обеспечение инфекционной безопасности при работе с пациентами с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).</p>	<p>ПК-1, ПК-1, ПК-1, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9</p>	<p>ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9</p>
		<p>Контроль умений: профилактика ИСМП у медицинского персонала. Использование спецодежды, в том числе одноразовой. Использование средств индивидуальной защиты: медицинских перчаток, медицинской маски (медицинского респиратора), защитного щитка (очков), фартука, нарукавников. Проведение гигиенической обработки рук с мылом и водой и спиртовым антисептиком. Осмотр на педикулез и осуществление мероприятий при выявлении педикулеза. Оформление утвержденной медицинской документации.</p>	<p>ПК-1, ПК-1, ПК-1, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9</p>	<p>ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9</p>
		<p>Профилактика ИСМП в стационарах акушерского профиля, перинатальных центрах. Нормативная документация. Термины и определения. Требования к зданиям, сооружениям и помещениям стационаров акушерского профиля, перинатальных центров и стационаров для лечения детей. Дезинфекция помещений акушерского стационара. Сроки выписки из акушерского стационара. О порядке посещения беременных и родильниц родственниками, о присутствии мужа (близких родственников) при родах. Организация работы с ВИЧ - инфицированными пациентками. Профилактические и противоэпидемические мероприятия в родовом блоке. Организация работы послеродового физиологического отделения с совместным и отдельным пребыванием матери и ребенка. Организация работы наблюдательного отделения. Организация работы отделения реанимации и интенсивной терапии для новорожденных (ОРИТН) и патологии новорожденных и недоношенных (ОПНН) перинатального центра. Инфекционная безопасность в палатах новорожденных. Порядок сбора, пастеризации, хранения грудного молока, приготовления и хранения молочных смесей. Дезинфекция куветов.</p>	<p>ПК-1, ПК-1, ПК-1, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9</p>	<p>ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9</p>

		Контроль умений: профилактика парентеральных инфекций среди медперсонала. Проведение экстренных профилактических мероприятий при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников: обработка кожных покровов и слизистых, в том числе при порезе, проколе. Оформление утвержденной медицинской документации.	ПК-1, ПК-1, ПК-1, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9
		Профилактика ИСМП в медицинских организациях стоматологического профиля, ФАП и других медицинских организациях. Нормативная документация. Санитарно-эпидемиологические требования к медицинским организациям, оказывающим стоматологические услуги. Санитарно-эпидемиологические требования к зданиям, строениям, сооружениям и помещениям медицинских организаций, оказывающим стоматологические услуги. Противоэпидемический режим стоматологических кабинетов. Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и эксплуатации фельдшерско-акушерских пунктов, амбулаторий. Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению мер профилактики ИСМП и противоэпидемических мероприятий в прочих медицинских организациях и ФАП.	ПК-1, ПК-1, ПК-1, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9
		Контроль умений: санитарное содержание помещений, оборудования, инвентаря. Приготовление и использование моющих и дезинфицирующих средств различной концентрации в соответствии с методическими указаниями и проведение текущей и генеральной уборки палаты, процедурного кабинета, больничного коридора, лестничного пролета, санитарной комнаты. Хранение уборочного инвентаря. Обеззараживание воздуха и проветривание палат, помещений, кабинетов. Оформление утвержденной медицинской документации.	ПК-1, ПК-1, ПК-1, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9
		Профилактика ИСМП при эндоскопических вмешательствах. Нормативная документация. Термины и определения. Требования к помещениям, предназначенным для проведения стерильных эндоскопических вмешательств, обработки использованных при данном виде вмешательств эндоскопов и инструментов. Санитарно-эпидемиологические требования к эндоскопическому отделению. Санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия при эндоскопических вмешательствах. Требования к циклу обработки эндоскопов и инструментов к ним. Требования к оборудованию, средствам и материалам для обработки эндоскопического оборудования. Требования к технологии обработки и хранению эндоскопического оборудования. Требования к технологии обработки инструментов к эндоскопам. Контроль качества очистки, дезинфекции высокого уровня и стерилизации эндоскопов и инструментов к эндоскопам. Требования к охране здоровья медицинского персонала структурных подразделений медицинской организации, выполняющих эндоскопические вмешательства.	ПК-1, ПК-1, ПК-1, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9

		Профилактика педикулеза. Санитарная обработка пациентов при госпитализации. Объем санитарной обработки пациентов. Педикулез, причины заражения. Осмотр на педикулез и осуществление мероприятий при выявлении педикулеза. Педикулицидные препараты. Заполнение документации. Профилактика педикулеза.	ПК-1, ПК-1, ПК-1, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7
		Контроль умений: правила обращения с медицинскими отходами. Соблюдение требований охраны труда при обращении с острыми (колющими и режущими) инструментами, биологическими материалами. Маркировка емкостей для сбора медицинских отходов. Осуществление сортировки, сбора, обеззараживания и временного хранения медицинских отходов в местах их образования в медицинской организации, герметизация емкостей с медицинскими отходами, транспортировка отходов к месту обеззараживания и обезвреживания. Дезинфекция многоразовых емкостей для сбора медицинских отходов. Оформление утвержденной медицинской документации. Алгоритм работы при рассыпании и разливе медицинских отходов, в том числе в случае разгерметизации упаковки для сбора отходов.	ПК-1, ПК-1, ПК-1, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9
		Контроль умений: дезинфекция предметов ухода за больными, сантехнического и холодильного оборудования. Приготовление и использование моющих и дезинфицирующих средств различной концентрации в соответствии с методическими указаниями для проведения дезинфекции предметов ухода за больными (столовая посуда, судна, мочеприемники, в том числе одноразового использования; дезинфекция игрушек; дезинфекция белья). Дезинфекция санитарно-технического оборудования, правила содержания и дезинфекции холодильников.	ПК-1, ПК-1, ПК-1, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9
		Дезинфекция и предстерилизационная очистка изделий медицинского назначения. Приготовление и использование моющих и дезинфицирующих средств различной концентрации в соответствии с методическими указаниями. Проведение дезинфекции медицинских изделий, в том числе совмещенной с предстерилизационной очисткой. Проведение предстерилизационной очистки медицинских изделий ручным и механизированным способом. Проведение отбора проб и определение качества предстерилизационной очистки медицинских изделий. Заполнение журнала Журнал учета качества предстерилизационной обработки, форма № 366/у.	ПК-1, ПК-1, ПК-1, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9

		<p>Контроль умений: стерилизация изделий медицинского назначения. Осуществление сортировки и упаковки медицинских изделий и материалов в соответствии с видом стерилизации. Размещение индикаторов в стерилизаторах в соответствии с инструкцией по применению и нормативными правовыми актами. Контроль стерилизации. Заполнение журнала Журнал контроля работы стерилизаторов воздушного, парового (автоклава), форма №257/у. Выемка стерильного материала из упаковки с соблюдением требований инфекционной безопасности.</p>	<p>ПК-1, ПК-1, ПК-1, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9</p>	<p>ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9</p>
		<p>Дифференцированный зачет. Защита индивидуальных проектов.</p>	<p>ПК-1, ПК-1, ПК-1, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9</p>	<p>ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-7, ОК-9</p>