

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 основного общего образования
очная форма обучения

2023 год

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

"Красноярский государственный медицинский университет
имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого"

Министерства здравоохранения Российской Федерации



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной,
воспитательной работе
и молодежной политике

д.м.н., доцент

И.А. Соловьева

28 июня 2023

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

Дисциплины «Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации»

Очная форма обучения

Отделение Сестринское дело

Отделение Лабораторная диагностика

Отделение Фармация

Курс - I, II

Семестр - I, II, III

Лекции - 30 час.

Практические занятия - 78 час.

Самостоятельная работа - 6 час.

Экзамен - III семестр

Всего часов - 114

2023 год

При разработке рабочей программы дисциплины в основу положены:

- 1) ФГОС СПО по 34.02.01 Сестринское дело на базе основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 30 ноября 1999 № 0
- 2) Учебный план по специальности 34.02.01 Сестринское дело на базе основного 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.)

Главный специалист МО  Казакова Е.Н.

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. 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>	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>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>	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 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 противозидемических 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. Противозидемический 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 противозидемических 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-противозидемические (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>