

**Перечень тем и манипуляций для подготовки к промежуточной аттестации
по МДК 01.01. Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации
ПМ 01«ПРОВЕДЕНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ИНФЕКЦИЙ,
СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ»
Специальность 34.02.01 Сестринское дело**

Теоретические вопросы	Практические манипуляции
1. Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи (ИСМП)	
<p>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. Факторы риска возникновения ИСМП. 4. Группы риска ИСМП: пациенты хирургических, урологических, реанимационных отделений и др. 5. Резервуары возбудителей ИСМП: руки персонала, инструментарий, оборудование и т.д.</p>	
2. Инфекционный контроль и профилактика ИСМП	
<p>1. Выявление и регистрация ИСМП. 2. Основные принципы эпидемиологического расследования ИСМП. 3. Подходы и методы многоуровневой профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи. 4. Нормативная документация, регламентирующая работу по профилактике ИСМП</p>	<p>1. Применение универсальных и стандартных мер предосторожности.</p>
3. Профилактика ИСМП у медицинского персонала	
<p>1. Профессиональные риски, вредные и опасные производственные факторы по профилю отделения (подразделения) медицинской организации, требования охраны труда, пожарной безопасности в соответствии с нормативными правовыми актами. 2. Меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств. 3. Основы асептики и антисептики, принцип индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств 4. Уровни деконтаминации рук медперсонала 5. Обеспечение инфекционной безопасности при работе с пациентами с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19)</p>	<p>1. Техника обработки рук на гигиеническом уровне. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Правила пользования защитной одеждой (последовательность надевания и снятия средств индивидуальной защиты). 4. Действия медицинской сестры при попадании биологической жидкости на кожу и слизистые. 5. Правила оказания первой помощи при внештатной ситуации. Методика заполнения журнала регистрации медицинских аварий.</p>
4. Дезинфекция	
<p>1. Виды, цели и задачи дезинфекции 2. Характеристика современных средств дезинфекции. Токсичность дезинфицирующих средств. Меры предосторожности при работе с дезинфицирующими средствами. 3. Методы контроля качества дезинфекции 4. Правила и порядок эксплуатации оборудования для проведения дезинфекции</p>	<p>1. Дезинфекция предметов ухода за пациентом (предметы многоразового пользования). 2. Правила пользования контейнером для дезинфекции. 3. Первая помощь при попадании дезинфицирующих средств на кожу и слизистые.</p>
5. Организация профилактики ИСМП в медицинской организации	
<p>1. Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству,</p>	<p>1. Проведение генеральной уборки. 2. Проведение текущей уборки.</p>

<p>оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала).</p> <p>2. Классы чистоты помещений, виды уборок. Уборочный инвентарь в медицинской организации.</p>	<p>3. Использование средств защиты при работе с дезинфицирующими средствами (надевание халата, маски, перчаток, защитных очков).</p> <p>4. Осмотр на педикулез и осуществление мероприятий при выявлении педикулеза. Оформление утвержденной медицинской документации.</p>
<p>6. Обращение с медицинскими отходами в медицинских организациях</p>	
<p>1. Классификация и характеристика медицинских отходов.</p> <p>2. Сбор и утилизация медицинских отходов. Обезвреживание отдельных видов медицинских отходов, обработка поверхностей, загрязненных биологическими жидкостями. –</p> <p>3. Дезинфекция и утилизация одноразовых медицинских изделий.</p> <p>4. Дезинфекция многоразовых контейнеров для сбора безопасных отходов класса А (ТБО - твердые бытовые отходы).</p>	<p>1. Сбор отходов класса «А» и «Б» в одноразовые пакеты. Маркировка отходов (указание класса, названия организации, подразделения, даты и фамилии ответственного лица за сбор отходов).</p> <p>2. Сбор отходов класса «Б» в контейнеры для колющих и режущих изделий.</p>
<p>8. Предстерилизационная очистка изделий медицинского назначения</p>	
<p>1. Определение, цель ПСО.</p> <p>2. Приготовление моющих растворов для предстерилизационной очистки, расчет, критерии использования.</p> <p>3. Этапы ПСО.</p> <p>4. Проведение контроля качества предстерилизационной очистки. Азопирамовая, фенолфталеиновая, судан 3 пробы.</p> <p>5. Определение «стерилизация»</p> <p>6. Устройство и функции ЦСО.</p> <p>7. Стерилизация изделий медицинского назначения: виды и методы, режимы.</p> <p>8. Сроки сохранения стерильности ИМН.</p> <p>9. Виды упаковок для стерилизации</p>	<p>1. Правила пользования биксом.</p> <p>2. Работа со стерильным материалом.</p>