

Санитарно-эпидемиологический режим в медицинских организациях в 2024 году

Программа рассматривает сложные вопросы организации санитарно-эпидемиологического режима в медицинской организации, изменения в санитарном законодательстве, ответственность при нарушении, рекомендации по подготовке к прохождению проверок в рамках действующих НПА в 2023 году.

Дата проведения: Открытая дата

Вид обучения: Курс повышения квалификации

Формат обучения: Онлайн-трансляция

Срок обучения: 3 дня

Продолжительность обучения: 24 часа

Для участников предусмотрено:

Методический материал.

Документ по окончании обучения: По итогам обучения слушатели, успешно прошедшие итоговую аттестацию по программе обучения, получают Удостоверение о повышении квалификации в объеме 24 часов (в соответствии с лицензией на право ведения образовательной деятельности, выданной Департаментом образования и науки города Москвы).

Для кого предназначен

Руководителей медицинских организаций, руководителей и специалистов, отвечающих за санэпидблагополучие в медицинских организациях, дезинфекцию и эпидемиологическую безопасность, главных медицинских сестер и всех заинтересованных лиц.

Цель обучения

- рассмотреть вопросы внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности, производственного и лабораторного контроля, проведения дезинфекции, предстерилизационной обработки и стерилизации изделий медицинского назначения многократного пользования, безопасного обращения с медицинскими отходами, организации питания пациентов (с т.з. эпидбезопасности), организации и контроля клининговых работ;
- обсудить практические аспекты организации санитарно-эпидемиологического режима ЛПУ, требования и ответственность должностных лиц;
- получить рекомендации по подготовке к проверкам контрольно-надзорных органов.

Это мероприятие можно заказать в корпоративном формате (обучение сотрудников одной компании).

Программа обучения

Нормативно-правовое обеспечение организации санитарно-противоэпидемического режима в-медицинских организациях в-2024-году.

Программы внутреннего контроля качества и-безопасности медицинской деятельности, связанные с-санитарными правилами. Производственный контроль в-медицинских организациях.

- Внутренний контроль КМП и-безопасности-МП, производственный контроль в-медицинской организации и-их-роль в-профилактике инфекций, связанных с-оказанием медицинской помощи (ИСОМП).
- Виды, цель контроля. Лабораторный и-инструментальный контроль.
- Контроль за-ведением учета и-отчетности, требуемый законодательством в-рамках производственного контроля.

Программы профилактики инфекций, связанных с-оказанием медицинской помощи.

- Программы гигиены рук персонала. Защита рук персонала. Использование перчаток.
- Использование кожных антисептиков.
- Программы обеспечения безопасности инъекций, лекарственной терапии.
- Программы обеспечения безопасного сосудистого доступа, профилактики катетер-ассоциированных инфекций, вентилятор-ассоциированных пневмоний, мочевых инфекций и-др.
- Программы профилактики инфекций в-области хирургической раны.
- и-др.

Санитарное содержание помещений, оборудования, инвентаря в-медицинских организациях.

- Организация профессиональной уборки (клининг) в-медицинских учреждениях.
- Применение моющих, чистящих, дезинфицирующих средств.
- Нормы нагрузки на-персонал. Отчетность и-учет проведения уборочных мероприятий, использования ДС, ЧМС и-др.
- Требования к-внутренней отделке помещений. Требования к-полу, к-проходным зонам.
- Технологические карты и-инструкции по-уборке помещений.
- Требования к-уборочному инвентарю. Виды. Клининговые станции/уборочные тележки. Уборочная техника. Дезванны. Требования к-обработке, стирке мягкого уборочного инвентаря.
- Требования к-персоналу, обеспечивающему клининговые мероприятия.
- Контроль качества уборочных мероприятий.

Требования к-системам обеззараживания, кондиционирования воздуха, вентиляционным системам.

- Требования к-системам обеззараживания воздуха.
- Требования к-системам кондиционирования воздуха.
- Класс чистоты помещения. Воздушные фильтры.
- Проведение обеззараживания воздуха. Особенности работы с-бактерицидными установками для обеззараживания воздуха. Контроль эффективности работы бактерицидных ламп.
- Дезинфекция вентиляционных систем.

Требования к-проведению дезинфекции, предстерилизационной обработки, стерилизации изделий медицинского назначения многократного применения (ИМНМП).

- Требования к-дезинфекции и-предстерилизационной обработке ИМНМП.
- Особенности использования дезинфицирующих средств. Расчет потребности в-дезсредствах.
- Применение дезинфекционно-моющих машин, спецоборудования.
- Требования к-стерилизации ИМНМП.
- Требования к-упаковочному материалу, стерилизационным коробкам.
- Контроль качества проведения дезинфекции, предстерилизационной обработки, стерилизации, работы оборудования.
- Хранение ИМНМП.
- Организация ЦСО, централизованное проведение дезинфекции и-предстерилизационной обработки ИМНМП.

Требования системы охраны труда к-соблюдению санитарных правил и-условиям труда медицинского персонала.

- Вредные производственные факторы. Влияние биологического фактора. Меры профилактики ИСМП медицинского персонала. Требования к-персоналу. Порядок допуска к-работе.
- Медицинские осмотры.
- Условия труда медицинского персонала. Классификация. Особенности профессиональных заболеваний. Меры профилактики профессиональных заболеваний.
- Требования к-обеспечению и-использованию СИЗ. Нормы. Виды.
- Требования к-рабочей и-специальной одежде персонала. Санитарная, санитарно-защитная, санитарно-эпидемиологическая, санитарно-техническая одежда и-др. Одноразовая одежда.
- Требования к-обуви медицинского персонала.

Требования к-гигиене пациентов, персонала и-особенности бельевого режима в-медицинских организациях.

- Требования к-гигиене персонала. гигиеническое обучение персонала.
- Обеспечение гигиены пациентов.

- Требования к-бельевому режиму. Сбор, накопление, хранение, смена белья.
- Требования к-стирке белья.
- Использование одноразового белья.

Требования к-системе безопасного обращения с-медицинскими отходами.

- Нормативно-правовое обеспечение. Классификация отходов.
- Организация площадки для временного сбора, накопления, хранения отходов.
- Организация системы раздельного сбора отходов исходя из-их-эпидемиологической, токсической, радиационной опасности. Участие в-системе утилизации, программах переработки, рециклинга отходов, сбора вторсырья.
- Особенности использования тары и-вспомогательных средств перемещения для отходов.
- Накопление, хранение, учет отходов.
- Особенности обращения с-биологическими, органическими отходами.
- Виды, методы, системы обеззараживания отходов. Контроль работы оборудования для обеззараживания отходов.
- Организация участка по-обеззараживанию отходов.
- Особенности работы с-медицинскими отходами при аварийных ситуациях.
- Контроль безопасного обращения с-медицинскими отходами.

Организация дезинсекционных и-дератизационных мероприятий и-условия их-проведения.

- Перечень обязательных объектов и-порядок обследования объектов, подлежащих дезинфекции, дезинсекции и-дератизации.
- Требования к-проведению дезинфекции, дератизации, дезинсекции объектов.
- Средства для проведения дезинфекции, дератизации, дезинсекции. Оборудование. Особенности применения. Безопасность.

Требования санитарных правил к-организации питания пациентов.

- Пищевые риски при приготовлении, хранении, транспортировке продуктов питания, кормлении пациентов.
- Требования к-оборудованию, посуде, гастрономическим емкостям, таре для транспортировки, хранения продуктов.
- Контроль работы и-использования холодильного оборудования.
- Принципы, программы ХАССП.
- Условия кормления пациентов.

Контрольно-надзорные мероприятия за-деятельностью медицинских организаций.

- Виды проверок. Контрольно-надзорные органы. Проверка по-чек-листам.
- Риск-ориентированный подход при проведении плановых проверок организаций.
- Подготовка медицинской организации к-плановой проверке.
- Процессуальные особенности проведения проверок, подтверждения полномочий проверяющих сотрудников.
- Результаты проверок и-их-правовая оценка. Оформление результатов проверок.

Ответственность за-нарушение санитарных правил.

- Виды ответственности. Ответственность юридических и-должностных лиц.
- Минимизации рисков привлечения к-административной ответственности медицинских работников и-медицинских организаций.

Преподаватели

ПРЕПОДАВАТЕЛЬ

Эксперты в медицинской сфере.