Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Академия подготовки главных специалистов»

Повышение квалификации / Профессиональная переподготовка:

«Санитар. Санитарное содержание палат, специализированных кабинетов, перемещение материальных объектов и медицинских отходов, уход за телом умершего человека»

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование учебных модулей
Модуль 1	Нормативно-правовые основы регулирующие деятельность младшего медицинского персонала. Этические аспекты деятельности.
Модуль 2	Воздействие факторов производства на здоровье медицинских работников
Модуль 3	Основы микробиологии, гигиены и экологии человека и окружающей среды
Модуль 4	Санитарное содержание помещений, оборудования, инвентаря
Модуль 5	Перемещение и транспортировка материальных объектов и медицинских отходов
Модуль 6	Уход за телом умершего человека
Модуль 7	Оказание первой доврачебной помощи. Медицина катастроф
Модуль 8	Профессиональный уход за пациентом
Модуль 9	Основы анатомии, физиологии и патологии. Строение организма человека и физиологические процессы. Органы и системы организма.
Модуль 10	Основы функционирования бюджетно-страховой медицины и добровольного медицинского страхования
Модуль 11	Основы валеологии и санологии
Модуль 12	Транспортировка и сопровождение больных автомобилем скорой помощи
13	Итоговая аттестация. Экзамен (тестирование)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Модуль 1. Нормативно-правовые основы регулирующие деятельность младшего медицинского персонала. Этические аспекты деятельности.

- Вопрос 1. Основы законодательства в сфере здравоохранения в Российской Федерации
- Вопрос 2. Нормативно-правовое регулирование производственной деятельности младшего медицинского персонала, учетные формы медицинской документации.
- Вопрос 3. Трудовое право, юридическая защита и ответственность в деятельности младшего медицинского персонала.
- Вопрос 4. Система социальной защиты и пенсионное обеспечение младшего медицинского персонала.
- Вопрос 5. Основы законодательного регулирования организации работы лечебного учреждения. Правила внутреннего трудового распорядка лечебного учреждения.

- Вопрос 6. Социально-психологические и этические аспекты профессиональной деятельности младшего медицинского персонала.
 - Вопрос 7. Правовые основы правил санитарии и гигиены труда.
- Вопрос 8. Требования охраны труда и техника безопасности, меры пожарной безопасности, порядок действий при чрезвычайных ситуациях.

Модуль 2. Воздействие факторов производства на здоровье медицинских работников.

- Вопрос 1. Гигиена труда, физиология труда, форма трудовой деятельности, условия труда.
 - Вопрос 2. Утомления и переутомления. Медицинские осмотры работников.
- Вопрос 3. Профессиональные вредные факторы в системе здравоохранения. Классификация и характеристика основных профессиональных вредных факторов.
- Вопрос 4. Основные направления профилактики заболеваний. Профилактика производственного травматизма.
 - Вопрос 5. Гигиеническая оценка условий труда младшей медицинского персонала.
 - Вопрос 6. Производственная санитария и личная гигиена на рабочем месте.
- Вопрос 7. Техника безопасности при работе с медицинским оборудованием и средствами.
- Вопрос 8. Требования нормативно-методической документации по санитарно-противоэпидемическому режиму в медицинских организациях.

Модуль 3. Основы микробиологии, гигиены и экологии человека и окружающей среды.

- Вопрос 1. Медицинская микробиология. Основные принципы классификации и характеристики микроорганизмов.
- Вопрос 2. Инфекционный контроль, инфекционная безопасность пациента и медицинского персонала в медицинских организациях.
- Вопрос 3. Основные задачи гигиены, объект изучения гигиены, понятие окружающей среды и ее факторы.
- Вопрос 4. Классификация пищевых отравлений. Эколого-гигиеническая безопасность продуктов питания.
- Вопрос 5. Санитарными правилами отбора проб готовых блюд, пищевая ценность основных продуктов питания, основные принципами гигиенической экспертизы продуктов питания.
- Вопрос 6. Гигиенические требования к качеству питьевой воды. Источники водоснабжения, их санитарно-гигиеническая характеристика. Системы водоснабжения.
 - Вопрос 7. Гигиеническое значение физических свойств атмосферного воздуха.
- Вопрос 8. Гигиеническое значение состава и свойства почвы. Роль почвы в передаче эпидемиологических, инфекционных и паразитарных заболеваний.

Модуль 4. Санитарное содержание помещений, оборудования, инвентаря.

- Вопрос 1. Санитарное содержание палат, специализированных кабинетов, оборудования, инвентаря в медицинской организации.
- Вопрос 2. Мероприятия по санитарному содержанию холодильников и условия хранения личных пищевых продуктов пациентов.
- Вопрос 3. Способы обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов
- Вопрос 4. Основные требования к уборке помещений, уборочный инвентарь, его маркировка.
- Вопрос 5. Инструкции по проведению дезинфекции предметов ухода. Санитарный режим при уборке различных помещений.

- Вопрос 6. Основные санитарно-гигиенические требования к предметам ухода, оборудованию и медицинским изделиям.
- Вопрос 7. Методы безопасного обезвреживания инфицированных и потенциально инфицированных отходов.
- Вопрос 8. Методы безопасного обезвреживания чрезвычайно эпидемиологически опасных отходов.

Модуль 5. Перемещение и транспортировка материальных объектов и медицинских отходов.

- Вопрос 1. Средства и способы перемещения и транспортировки материальных объектов, медицинских отходов.
- Вопрос 2. Удаление медицинских отходов с мест первичного образования и перемещение в места временного хранения.
- Вопрос 3. Требования инфекционной безопасности, санитарно-гигиенический и противоэпидемический режим при транспортировке материальных объектов.
 - Вопрос 4. Сохранность перемещаемых объектов в медицинской организации.
- Вопрос 5. Инструкция по сбору, хранению и перемещению медицинских отходов организации. Схема обращения с медицинскими отходами.
- Вопрос 6. Виды упаковок (емкостей), контейнеров для материальных объектов и медицинских отходов, правила герметизации упаковок для отходов различного класса опасности.
- Вопрос 7. Правила подъема и перемещения тяжестей с учетом здоровьесберегающих технологий.
 - Вопрос 8. Назначение и правила использования средств перемещения.

Модуль 6. Уход за телом умершего человека.

- Вопрос 1. Правила проведения, последовательность посмертного ухода.
- Вопрос 2. Условия хранения тела умершего человека.
- Вопрос 3. Средства и способы измерения роста и массы тела умершего человека.
- Вопрос 4. Правила санитарной обработки и хранения тела умершего человека.
- Вопрос 5. Ход процедуры вскрытия тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении.
- Вопрос 6. Средства, способы доставки и правила безопасности при транспортировке трупного материала.
- Вопрос 7. Транспортировка тела умершего человека. Технология транспортировки до места временного хранения.
 - Вопрос 8. Учетные формы медицинской документации

Модуль 7. Оказание первой доврачебной помощи. Медицина катастроф.

- Вопрос 1. Организация мероприятий и порядок действий при чрезвычайных ситуациях и катастрофах.
- Вопрос 2. Реанимационные мероприятия при остановке дыхания и кровообращения. Первая помощь при попадании инородных тел в верхние дыхательные пути.
- Вопрос 3. Первая помощь при неотложных состояниях в клинике внутренних болезней. Особенности оказания первой помощи пострадавшим при отсутствии сознания
 - Вопрос 4. Первая помощь при кровотечениях.
 - Вопрос 5. Первая помощь при травмах и травматическом шоке.
- Вопрос 6. Эффекты воздействия высоких и низких температур, теплового излучения на человека. Первая помощь при ожогах и отморожениях.
 - Вопрос 7. Первая помощь при острых отравлениях.
 - Вопрос 8. Первая помощь при острых аллергических реакциях

Модуль 8. Профессиональный уход за пациентом.

- Вопрос 1. Правила общения с пациентами (их родственниками/законными представителями)
- Вопрос 2. Здоровьесберегающие технологии при перемещении пациента с недостаточностью самостоятельного ухода.
- Вопрос 3. Порядок проведения санитарной обработки пациента и гигиенического ухода за пациентом с недостаточностью самостоятельного ухода.
- Вопрос 4. Порядок проведения санитарной обработки пациента и гигиенического ухода за пациентом с недостаточностью самостоятельного ухода.
- Вопрос 5. Методы пособия при физиологических отправлениях пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода.
- Вопрос 6. Показатели функционального состояния, признаки ухудшения состояния пациента.
- Вопрос 7. Условия конфиденциальности при работе с биологическим материалом и медицинской документацией.
- Вопрос 8. Алгоритм смены нательного и постельного белья пациенту недостаточностью самостоятельного ухода.

Модуль 9. Основы анатомии, физиологии и патологии. Строение организма человека и физиологические процессы. Органы и системы организма.

- Вопрос 1. Основы анатомии человека.
- Вопрос 2. Основы физиологии человека
- Вопрос 3. Строение организма человека.
- Вопрос 4. Физиологические процессы организма человека
- Вопрос 5. Основы физиологии высшей нервной деятельности и сенсорных систем
- Вопрос 6. Органы и системы организма человека
- Вопрос 7. Патологические процессы в организме.
- Вопрос 8. Механизмы развития патологических процессов.

Модуль 10. Основы функционирования бюджетно-страховой медицины и добровольного медицинского страхования.

- Вопрос 1. Нормативно-правовой основы системы добровольного и обязательного медицинского страхования.
 - Вопрос 2. Модели организации медицинской помощи в РФ.
 - Вопрос 3. Формирование страхового фонда бюджетно-страховой медицины.
- Вопрос 4. Формирование страхового фонда и резервы премий в добровольном медицинском страховании.
 - Вопрос 5. Информационное обеспечение медицинского страхования.
 - Вопрос 6. Ответственность учреждений здравоохранения в рамках ОМС.
- Вопрос 7. Правовое регулирование оплаты медицинской помощи и система расчетов за оказанные медицинские услуги.
- Вопрос 8. Организация контроля объемов и качества медицинской помощи и обеспечения лекарствами в системе ОМС и ДМС.

Модуль 11. Основы валеологии и санологии.

- Вопрос 1. Сущность санологии и валеологии как отраслей медицинских и социальных наук.
 - Вопрос 2. Социальные, медицинские и психологические аспекты валеологии.
- Вопрос 3. Понятие здорового образа жизни и проблемы формирования здорового образа жизни.
 - Вопрос 4. Определение здоровья и оценка состояния здоровья.
 - Вопрос 5. Санология и гигиена в системе наук о здоровье человека.

- Вопрос 6. Государственная политика в области здравоохранения.
- Вопрос 7. Механизмы саногенеза и патогенеза.
- Вопрос 8. Оздоровительные системы.

Модуль 12. Транспортировка и сопровождение больных автомобилем скорой помоши.

- Вопрос 1. Медицинского инструментарий и оборудование используемое в транспортных средствах
- Вопрос 2. Правила дорожного движения; основы безопасности движения; правила технической эксплуатации автомобилей скорой помощи
- Вопрос 3. Основные показатели работы автомобилей скорой помощи, пути и способы повышения производительности труда
 - Вопрос 4. Правила сопровождения больных бригадой скорой помощи
- Вопрос 5. Условия безопасной транспортировки больного система обязательных правил для больного и медперсонала.
 - Вопрос 6. Основы организации скорой медицинской помощи в России.
 - Вопрос 7. Экстренная и неотложная форма медицинской помощи.
 - Вопрос 8. Санитар-водитель, должностные обязанности и требования к специалисту.

Итоговая аттестация.

Экзамен (тестирование).