

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 с 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 помощи.

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).