

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ «Порядок работы с медицинскими отходами»

Цель обучения: сформировать у специалистов компетенции, необходимые для безопасного обращения с медицинскими отходами на всех этапах: от сбора и временного хранения до транспортирования и обезвреживания. Программа направлена на снижение эпидемиологических и экологических рисков, связанных с обращением медицинских отходов, и обеспечение соблюдения требований законодательства РФ.

Задачи реализации Программы:

- изучить федеральные законы, санитарные правила и иные нормативные акты, регулирующие обращение с медицинскими отходами; понять ответственность за нарушение правил обращения с медотходами; разобраться в требованиях к документации и отчётности.
- освоить классификацию по классам опасности (А, Б, В, Г, Д); научиться идентифицировать отходы по классам в зависимости от источника образования и состава; понять особенности эпидемиологической и токсикологической опасности каждого класса.
- освоить принципы зонирования помещений для сбора и хранения отходов; понять требования к оборудованию и инвентарю для работы с отходами разных классов.
- овладеть правилами сбора медотходов в местах их образования; научиться использовать упаковку, маркировку и герметизацию ёмкостей; освоить порядок временного хранения отходов с учётом сроков и условий;
- познакомиться с методами дезинфекции и стерилизации (физическими, химическими); научиться выбирать способ обработки в зависимости от класса отходов; освоить правила работы с оборудованием для обеззараживания (установки СВЧ, автоклавы, инсинераторы и т.д.).
- отработать алгоритмы действий при рассыпании/разлинии отходов; научиться проводить дезинфекцию загрязнённых поверхностей; освоить правила оказания первой помощи при травмах, связанных с медотходами (уколы, порезы);
- освоить формы журналов учёта (сбор, движение, утилизация); научиться заполнять акты и накладные;
- изучить правила личной защиты персонала (СИЗ, вакцинация); освоить гигиенические требования к персоналу;

Целевая аудитория:

- средний и младший медицинский персонал ЛПУ;
- старшие и главные медсестры;
- эпидемиологи, гигиенисты;
- специалисты по охране труда в медучреждениях;

- сотрудники служб утилизации медотходов;
- администраторы и руководители структурных подразделений ЛПУ.

Профессиональные компетенции, формируемые в процессе обучения:

- умение классифицировать медицинские отходы по классам опасности;
- навык организовывать систему обращения с медотходами в соответствии с СанПиН и иными нормативами;
- умение правильно собирать, упаковывать, маркировать и хранить отходы разных классов;
- навык выбирать и применять методы обеззараживания и обезвреживания;
- умение оформлять сопроводительную и отчётную документацию;
- навык безопасно транспортировать отходы к местам утилизации;
- умение грамотно действовать в аварийных ситуациях;
- навык обеспечивать охрану труда и биобезопасность персонала;

УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПО ПРОГРАММЕ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ «Порядок работы с медицинскими отходами»

№ п/п	Наименование дисциплины	Всего часов	ДОТ	Форма контроля
1	Нормативно-правовое регулирование обращения с медицинскими отходами	4	4	
1.1	Постановление Правительства РФ от 04.07.2012 № 681 «Об утверждении критериев разделения медицинских отходов на классы по степени их эпидемиологической, токсикологической, радиационной опасности, а также негативного воздействия на среду обитания» (классы А–Д); ФЗ № 7 «Об охране окружающей среды»; ФЗ № 52 «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»; СанПиН 2.1.3684-21; Ответственность за нарушения	4	4	
2	Организация системы сбора медицинских отходов	4	4	
2.1	Требования к сбору отходов разных классов. Маркировка и цветовая кодировка тары.	2	2	
2.2	Запреты при сборе медицинских отходов. Организация рабочих мест для сбора.	2	2	
3	Временное хранение и накопление медицинских отходов	4	4	
3.1	Требования к помещениям временного хранения. Сроки хранения отходов разных классов.	2	2	
3.2	Ведение журналов учёта	2	2	
4	Обеззараживание и обезвреживание медицинских отходов	6	6	
4.1	Физические методы (автоклавирование,	2	2	

	облучение). Химические методы. Термическое уничтожение			
4.2	Выбор метода в зависимости от класса отходов. Контроль эффективности обеззараживания.	4	4	
5	Транспортировка медицинских отходов: требования, оформление документации, маршрут транспортировки.	4	4	
6	Утилизация и захоронение обезвреженных отходов	4	4	
6.1	Способы утилизации отходов разных классов. Требования к полигонам. Документирование утилизации.	4	4	
7	Безопасность персонала при работе с медицинскими отходами	6	6	
7.1	Средства индивидуальной защиты. Инструктажи и обучение персонала. Алгоритм действий при аварийных ситуациях	6	6	
8	Производственный контроль и учёт	6	6	
8.1	Организация внутреннего контроля. Ведение технологических журналов. Паспорт опасного отхода. Подготовка отчётности	6	6	
9	Итоговая аттестация в виде тестирования	2		2
	Итого	40	38	2