

Аннотация
к дополнительной профессиональной программе
повышения квалификации
«Организация системы безопасного обращения
с медицинскими отходами»

Утилизация медицинских отходов в настоящее время приобретает особую значимость, так как медицинские отходы становятся все опаснее и увеличивается их объем.

Программа предназначена для непрерывного медицинского образования специалистов со средним профессиональным образованием, допущенных к обращению с медицинскими отходами, согласно СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами».

Программа разработана с учетом требований нормативных и правовых документов:

- Федеральный закон РФ от 21.11.2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;
- Приказ Минздравсоцразвития РФ от 23.07.2010 № 541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения»;
- Приказ Министерства здравоохранения РФ от 18.02.2016 г. № 83н «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам со средним медицинским и фармацевтическим образованием»;
- СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами».

Трудоемкость составляет 72 академических часа, форма обучения – очно-заочная, с частичным применением дистанционных образовательных технологий, электронного и симуляционного обучения.

Цель реализации программы: совершенствование профессиональной компетенции в области безопасного обращения с медицинскими отходами.

Программа включает следующие темы:

1. Принципы безопасности окружающей среды. Структура отходов потребления в РФ.
2. Медико-экологическое значение медицинских отходов. Факторы потенциальной опасности медицинских отходов. Инфекционные заболевания, которые могут возникать при контакте с отходами здравоохранения.
3. Организация системы безопасного обращения с медицинскими отходами в организациях, осуществляющих медицинскую (фармацевтическую) деятельность.

4. Национальная концепция профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи. Профилактика ИСМП. Профилактика ВИЧ-инфекции.
5. Профилактика профессиональных заражений в организациях, осуществляющих медицинскую (фармацевтическую) деятельность. Оценка инфекционной безопасности пациентов и медицинских работников. Безопасные медицинские технологии.
6. Способы обеззараживания и утилизации медицинских отходов, достоинства и недостатки различных методов. Технологии обработки медицинских отходов, представленные на российском рынке.
7. Стратегия уничтожения лекарственных препаратов, дезинфицирующих средств, вакцинальных препаратов, непригодных для использования.
8. Требования санитарного законодательства к сбору, временному хранению, обеззараживанию, транспортированию отходов при осуществлении медицинской (фармацевтической) деятельности.

В процессе реализации программы у обучающихся формируется профессиональная компетенция: «Способность и готовность осуществлять сбор, временное хранение, обеззараживание и транспортировку отходов, образующихся в организациях при осуществлении медицинской и/или фармацевтической деятельности».

Итоговая аттестация проводится в форме тестирования.