

Частное учреждение-организация
дополнительного профессионального образования
«Центр обучения специалистов по охране труда»

УТВЕРЖДАЮ
Директор ЧУ-ОДПО «Центр обучения
специалистов по охране труда»
М.А.Кувайскова
« 10 » 2018 г.



Дополнительная профессиональная программа повышения
квалификации
«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим на
производстве»

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящая программа предназначена для обучения работников всех видов и форм собственности практическим навыкам оказания первой помощи при несчастном случае. Срок обучения 8 часов. Форма обучения-с отрывом от производства. Программа предусматривает изучение методики и отработку навыков оказания первой помощи при воздействии различных поражающих факторов на человека.

Темы программы разделены на теоретическую и практическую части. При изучении теоретической части используются наглядные пособия, а также мультимедийная система для демонстрации слайдов и фильмов по соответствующей теме. Отработка практических действий по оказанию первой помощи пострадавшим проводится с использованием медицинского тренажера-манекена Максим III-01. Тренажер снабжен электронным пультом контроля, с помощью которого определяется правильность действий обучаемого. При отработке практических навыков также используются средства, имеющиеся в медицинских аптечках на производстве.

К концу обучения каждый слушатель должен владеть навыками оказания первой помощи:

- в случаях клинической смерти;
- при тяжелых травмах (кровотечения, раны, переломы);
- поражением электрическим током;
- при термических травмах.

По окончании курса проводится проверка знаний слушателей в виде зачета. Результаты зачета оформляются протоколом. При неудовлетворительной сдаче зачета слушатель допускается к повторной сдаче в сроки, установленные комиссией.

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
программы повышения квалификации: «Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим на производстве»

Цель обучения: отработка навыков оказания первой помощи пострадавшим при воздействии различных поражающих факторов

Категория слушателей: работники организаций всех форм собственности

Срок обучения: 8 часов

Форма обучения: с отрывом от производства

Режим занятий: 8 академических часов

№ № п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего час.	В том числе			Форма контроля
			лекции	практи ч.занят ия	деловы е игры, стажир. и др.	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Тема 1 Нормативные документы в области оказания первой помощи пострадавшим	30 мин.	30 мин.			
2.	Тема 2. Первая помощь в случаях клинической смерти	2ч.30м ин	1ч.	1ч.30м ин		
3	Тема 3. Первая помощь при воздействии механических поражающих факторов	2ч.	1ч.	1ч.		
4.	Тема 4. Первая помощь при ожоговых поражениях	1ч.	1ч.			
5.	Тема 5. Правила пользования универсальными аптечками	1ч	1 ч			
		1 ч				зачет
	ВСЕГО	8 ч	4ч.30 мин	2ч. 30 мин		1 ч

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

Тема 1 Нормативные документы в области оказания первой помощи пострадавшим

Трудовой Кодекс РФ (ст.212, 225, 214), Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации электроустановок п.1.2.4.

В соответствии с п. 2.2.4 Постановления Минтруда и Минобразования РФ от 13 января 2003 г. №1/29 «Порядок обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций» работодатель организует проведение периодического (не реже одного раза в год) обучения работников оказанию первой помощи пострадавшим.

Приказ Минздравсоцразвития РФ от 4.05.2012г. №477н «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи». Приказ Минздравсоцразвития РФ от 05.03.2011г. №169н «Об утверждении требований к комплектации изделиями медицинского назначения аптечек для оказания первой помощи работникам».

Тема 2. Первая помощь в случаях клинической смерти

Универсальная схема оказания первой помощи. Оценка состояния пострадавшего. Освобождение пострадавшего от воздействия травмирующего фактора. Правила освобождения от воздействия электрического тока. Первая помощь после утопления. Первая помощь при потере сознания. Подготовка пострадавшего к проведению реанимационных мероприятий. Проведение комплекса реанимационных мероприятий. Координация действий спасателей.

Тема 3. Первая помощь при воздействии механических поражающих факторов

Первая помощь после падения с высоты. Первая помощь при опасных кровотечениях. Правила наложения повязок и кровоостанавливающих жгутов. Первая помощь при проникающих ранениях в область грудной клетки, в область живота. Первая помощь при переломах костей, при растяжениях и разрыве связок. Первая помощь после дорожно-транспортного происшествия. Первая помощь при синдроме длительного сдавливания. Оказание первой помощи при попадании инородного тела в глаза и механической травме глаза.

Правила сбора информации о несчастном случае и правила вызова спасательных служб и скорой помощи. Тактика действий в случае большого количества пострадавших. Правила транспортировки пострадавших в учреждение здравоохранения в зависимости от вида травмы.

Тема 4. Первая помощь при ожоговых поражениях

Первая помощь при термических, химических и ультрафиолетовых ожогах. Тактика поведения и оказания первой помощи в случаях попадания агрессивной жидкости в глаза.

Тема 5. Правила пользования универсальными аптечками

Требования к комплектации изделиями медицинского назначения аптечек для оказания первой помощи работникам

Зачет

СПИСОК ОСНОВНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Атлас добровольного спасателя: учебное пособие рекомендовано Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий в качестве учебного пособия для массового обучения населения, личного состава спасательных служб, персонала опасных видов производства и транспорта навыкам оказания первой медицинской помощи.- Издание второе, исправленное и дополненное Допущено Министерством образования и науки Российской Федерации/ В.Г. Бубнов, Н.В. Бубнова .- Москва: АСТ –АСТРЕЛЬ, 2008.
2. Межотраслевая инструкция по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве. Министерство труда и социального развития РФ/ В.Г. Бубнов, Н.В. Бубнова. –Москва: Издательство НЦ ЭНАС, 2013.-79 с.
3. Инструкция по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве: одобрена Правлением ОАО РАО «ЕЭС России» Общественным объединением «Всероссийский электропрофсоюз» ГНИИИ Военной медицины Министерства обороны/ В.Г. Бубнов, Н.В. Бубнова.- Москва: ГАЛО БУБНОВ, 2007.
4. Первая помощь при травмах, ушибах, растяжениях, переломах/ под общ. ред. Т. Решетник.- Москва: Эксмо, 2009.-32с.
5. Первая помощь при отравлениях и повреждении глаз/ под общ. ред. Т. Решетник.- Москва: Эксмо, 2009.-30с.
6. Первая помощь при ожогах и попадании инородных тел/ под общ. ред. Т. Решетник.- Москва: Эксмо, 2009.-30с.
7. Первая помощь гипертонику и диабетiku/ под общ. ред. Т. Решетник.- Москва: Эксмо, 2009.-31с.
8. Первая помощь при инфекционных заболеваниях и повреждении органов дыхания под общ. ред. Т. Решетник.- Москва: Эксмо, 2009.-31с.
9. Инструкция по оказанию первой помощи при несчастных случаях на энергоустановках и опасных производственных объектах.-Москва, 2008.-80с.

Учебно-методические материалы

Видеоролики

1. Инструктаж по оказанию первой помощи при несчастных случаях Оказание первой помощи пострадавшим

Фильмы

1. Реанимационные мероприятия
2. Оказание первой помощи пострадавшим
3. Первая помощь пострадавшему от электрического тока

Слайды

1. Оказание первой медицинской помощи
2. Алгоритм оказания первой помощи при несчастных случаях на производстве