

Даты проведения курса: с 13.02.2023 по 13.03.2023

Продолжительность курса: 96 академических часов | 4 недели

Преподаватели курса:

▪ **Корж Валерий Анатольевич**

советник генерального директора АО «МХК ЕврОхим», экс-директор департамента условий и охраны труда Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, действительный государственный советник РФ 2 класса

▪ **Любимов Андрей Андреевич**

кандидат технических наук, эксперт по технологиям оценки профессиональных рисков, систем мотивации и обучения персонала, аудитор систем менеджмента качества, генеральный директор Центра инжиниринга безопасных условий труда, эксперт-аудитор внутренних проверок СМК

▪ **Шобохонова Марина Владимировна**

специалист по техносферной безопасности, эксперт по независимой оценке квалификации в области охраны труда, инспектор по охране труда ФГБУ «12 КДЦ» Минобороны России. 25 лет возглавляла службы охраны труда в телекоммуникационной области, электроэнергетике, металлопереработке и строительстве

▪ **Мальгин Илья**

Куратор курса

Формат:

- Трансляции уроков по расписанию
- Весь период обучения круглосуточный доступ к видеозаписям уроков
- Ответы преподавателей и экспертов на ваши вопросы
- Методическое пособие в электронном виде
- Темы открываются согласно расписанию и доступны до окончания периода курса

Программа «Охрана труда в медицине» рекомендована для главных врачей медицинских организаций, заместителей главного врача, главных медицинских сестер, врачей, руководителей служб охраны труда, специалистов по охране труда, кадровиков и иных лиц, на которых возложено ведение охраны труда в медицинской организации.

Важно: по итогам обучения вы приобретете профессиональные компетенции, позволяющие безопасно выполнять работу в медицинской организации в части требований охраны труда, и узнаете порядок и специфику организации таких мероприятий, как внедрение системы управления охраной труда в медицинской организации, организация проведения обучения по охране труда, проверки знаний требований охраны труда и инструктажей медицинских работников, особенности проведения медосмотров, обеспечение медицинских работников средствами индивидуальной защиты и смывающими, обезвреживающими средствами, а также разберетесь, как организовать профилактику профзаболеваний, предотвратить несчастные случаи в медицинской организации и выполнить требования по безопасному применению, эксплуатации медицинских изделий и их утилизации.

На курсе вы научитесь:

- Внедрять систему управления охраной труда в медицинской организации
- Выполнять мероприятия по ОТ в соответствии с требованиями ТК РФ и иных нормативных документов
- Организовывать проведение профилактики профзаболеваний и НС в медицинской организации

По итогам обучения выдается удостоверение о повышении квалификации.

Расписание онлайн-курса				
Дата и время	Дисциплина	Вид занятий	Кол-во часов	Преподаватель
13.02.2023 11.00 (мск)	Тема 1. Создание и обеспечение функционирования системы управления охраной труда в медицинской организации			
1 урок (off-line)	Внедрение системы управления охраной труда в медицинской организации <ul style="list-style-type: none"> ▪ Административно-управленческий подход внедрения системы управления охраной труда. ▪ Примерное положение о системе управления охраной труда. ▪ Основные процедуры управления охраной труда. 	Лекция	2	Любимов А. А.
2 урок (off-line)	Специфика работы специалистов по охране труда. Создание службы охраны труда в медицинской организации <ul style="list-style-type: none"> ▪ Аутсорсинг, специалист или служба охраны труда – как организовать работу ▪ Разработка ЛНА с учетом специфики деятельности медицинских организаций ▪ Проверочные листы по охране труда для медицинских организаций 	Лекция	2	Шобохонова М. В.
3 урок (off-line)	Выявление потребностей в обучении и планирование обучения работников по вопросам охраны труда <ul style="list-style-type: none"> ▪ Обеспечение обучения руководителей, специалистов и работников рабочих профессий по охране труда. ▪ Осуществление проверки знаний работников требований охраны труда. ▪ Разработка инструкций по охране труда 	Лекция	2	Любимов А. А.
4 урок (off-line)	Организация проведения медицинских осмотров работников <ul style="list-style-type: none"> ▪ Виды медосмотров, организуемых за счет работодателя ▪ Предсменные (предрейсовые), послесменные (послерейсовые) медосмотры ▪ Организация проведения предварительных медицинских осмотров при приеме на работу ▪ Организация проведения периодических медицинских осмотров ▪ Организация проведения внеочередных медицинских осмотров ▪ Организация проведения обязательных психиатрических освидетельствований 	Лекция	2	Шобохонова М. В.
5 урок (off-line)	Обеспечение медицинских работников средствами индивидуальной защиты <ul style="list-style-type: none"> ▪ Координация и контроль обеспечения медицинских работников средствами индивидуальной защиты. ▪ Порядок обеспечения хранения, оценки состояния и исправности средств индивидуальной защиты. ▪ Особенности обеспечения работников медицинских организаций смывающими и обезвреживающими средствами защиты. 	Лекция	2	Шобохонова М. В.

13.02.2023 11.00 (мск)	Тема 2. Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике возникновения профессиональных заболеваний и НС на производстве			
6 урок (off-line)	Профилактика профессиональных заболеваний и несчастных случаев в медицинской организации <ul style="list-style-type: none"> ▪ Профилактика гемоконтактных инфекций медицинского персонала. ▪ Действия медицинского персонала при возникновении аварийных ситуаций. ▪ Документирование аварийных ситуаций. 	Лекция	1	Шобохонова М. В.
7 урок (off-line)	Безопасность персонала хирургического профиля <ul style="list-style-type: none"> ▪ Требования охраны труда при работе в операционной. ▪ Требования безопасности при возникновении аварийных ситуаций. 	Лекция	1	Шобохонова М. В.
8 урок (off-line)	Требования по безопасному применению и эксплуатации медицинских изделий и их утилизации <ul style="list-style-type: none"> ▪ Требования по безопасному применению и эксплуатации медицинских изделий. ▪ Требования к утилизации медицинских изделий ▪ Сбор, накопление, хранение, обеззараживание медицинских отходов. 	Лекция	1	Шобохонова М. В.
9 урок (off-line)	Расследование и учет несчастных случаев в медицинской организации <ul style="list-style-type: none"> ▪ Законодательная и нормативная правовая база расследования НС на производстве в современных условиях. ▪ Трудовой кодекс РФ – новеллы в расследовании несчастных случаев. ▪ Приказ Минтруда России от 20.04.2022 №223н. ▪ Особенности расследования НС на производстве в отдельных отраслях и организациях. ▪ Формы документов при расследовании – что нового. ▪ Классификаторы для расследования НС на производстве. 	Лекция	1	Корж В. А.
10 урок (off-line)	Организация работы по обеспечению безопасной эксплуатации медицинской аппаратуры <ul style="list-style-type: none"> ▪ Требования охраны труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте медицинской аппаратуры. ▪ Порядок технического освидетельствования, капитального ремонта медицинского оборудования. Требования к ремонтному персоналу. ▪ Требования охраны труда при эксплуатации опасных производственных объектов и лифтов в медицинском учреждении. ▪ Обеспечение электробезопасности и промышленной безопасности. Порядок подготовки и аттестации персонала медицинского учреждения. 	Лекция	1	Шобохонова М. В.
11 урок (off-line)	Проведение специальной оценки условий труда в медицинских организациях <ul style="list-style-type: none"> ▪ Организация подготовки, проведения и оформления результатов специальной оценки условий труда. Общие сведения ▪ Компенсации работникам по результатам специальной оценки условий труда. 	Лекция	2	Любимов А. А.
12 урок (off-line)	Порядок проведения оценки профессиональных рисков в медицинских организациях <ul style="list-style-type: none"> ▪ Координирование разработки регламентов управления профессиональными рисками в организации. ▪ Внедрение единых подходов к управлению профессиональными рисками в организации. 	Лекция	2	Любимов А. А.

- | | | | |
|--|--|--|--|
| ▪ Актуализация основных положений регламентов управления профессиональными рисками в организации | | | |
|--|--|--|--|

Всегда актуальное расписание на сайте school.kontur.ru