

Центр дополнительного профессионального образования "Перспектива"



АНО «ЦДПО «Перспектива»
ОГРН 1137800007102
ИНН 7804290912 / КПП 780401001
195009, Санкт-Петербург, ул. Михайлова,
д. 17, лит. Б, зд. 2, пом. 2, оф.406
Лицензия № 1073 от 10.07.2014
E-mail: infoperspectiva@yandex.ru
<https://перспектива.орг/>
Tel, MAX, WhatsApp: +7-965-023-8663

«Обучение работников технике безопасности при обслуживании и эксплуатации кислородного оборудования в медицинских организациях»

Учебно-тематический план

Обучение построено по модульному принципу. Модуль структурирован на темы.

№ модуля	Наименование разделов дисциплин	Часы
Модуль 1	Медицинские газы и их применение в ЛПУ	28
Тема 1.1.	Законодательство в области медицинского газоснабжения	8
Тема 1.2.	Классификация и свойства медицинских газов	8
Тема 1.3.	Системы медицинского газоснабжения ЛПУ	6
Тема 1.4.	Ведение технической и отчетной документации	6
Модуль 2	Кислородное оборудование: устройство и принципы работы	28
Тема 2.1.	Источники медицинского кислорода	8
Тема 2.2.	Распределительное и регулирующее оборудование	8
Тема 2.3.	Оборудование для подачи кислорода пациенту	6
Тема 2.4.	Системы сигнализации и контроля	6
Модуль 3	Эксплуатация и техническое обслуживание кислородного оборудования	34
Тема 3.1.	Правила эксплуатации кислородного оборудования	12
Тема 3.2.	Техническое обслуживание и ремонт	8
Тема 3.3.	Контроль технического состояния кислородного оборудования	8
Тема 3.4.	Дезинфекция и стерилизация оборудования	6
Модуль 4	Техника безопасности при работе с кислородными баллонами	28
Тема 4.1.	Опасные свойства кислорода и меры предосторожности	8
Тема 4.2.	Требования к помещениям для хранения кислорода	8
Тема 4.3.	Безопасная транспортировка и хранение баллонов с кислородом	8
Тема 4.4.	Средства индивидуальной и коллективной защиты	4

Модуль 5	Аварийные ситуации и ликвидация последствий	22
Тема 5.1.	Действия при утечках кислорода	6
Тема 5.2.	Пожары в кислородной среде	6
Тема 5.3.	Аварийное отключение и переключение систем	4
Тема 5.4.	Первая помощь при несчастных случаях	6
Итоговая аттестация		4
Итого		144