



OCH-S-19-01

دانشگاه علوم پزشکی شیراز - دانشکده بهداشت و تغذیه  
گروه مهندسی بهداشت حرفه ای و ایمنی کار  
**دستورالعمل ایمنی کار با کپسول های اطفاء  
حریق**

شماره بازنگری: 1

تاریخ تدوین: بیست و یکم مرداد ۱۳۹۹

صفحه ۱ از ۱

**هدف:** دستورالعمل ایمنی کار با کپسول های اطفاء حریق

**دامنه کاربرد:** آزمایشگاه عوامل فیزیکی و عوامل شیمیایی

**مسئولیت:** کلیه دانشجویان مسئولیت اجرای این دستورالعمل را به عهده دارند. مسئول آزمایشگاه مسئولیت نظارت بر حسن اجرای مفاد این دستورالعمل را به عهده دارند.

**مفاد دستورالعمل:**

- ۱- کپسول های اطفاء حریق را با زنجیر به دیوار مهار کنید.
- ۲- کپسول های اطفاء حریق می بایست به طور سالیانه تحت آزمون های فشار هیدرواستاتیک، خوردگی و زنگ زدگی و خستگی فلز قرار بگیرند.
- ۳- کپسول های اطفاء حریق (با وزنی کمتر از ۱۴/۱۸ کیلوگرم) از دستگیره کپسول تا سطح زمین در ارتفاع ۱۵۰ سانتیمتر نصب کنید.
- ۴- کپسول های اطفاء حریق را در مناطق قابل دید نصب شده و در دسترس نصب کنید.
- ۵- اطمینان حاصل کنید که تمام کپسول ها دارای کارت شارژ بوده و تاریخ شارژ مجدد آن ها مشخص است.
- ۶- تاریخ شارژ مجدد قرار گرفته بر روی کارت شارژ کپسول های اطفاء حریق را چک کنید.
- ۶- کلیه اجزای کپسول های اطفاء حریق (بدنه، شیلنگ، دستگیره، درجه) را به طور مرتب ماهیانه بازدید کنید.
- ۷- کپسول های اطفاء حریق را در برابر ضربه و نور مستقیم آفتاب حفظ کنید.
- ۸- به منظور خاموش کردن حریق های ناشی از برق، از کپسول های حاوی آب استفاده نکنید.

تهیه کننده:

مهندس آناهیتا فاخرپور  
کارشناس آزمایشگاه

تصویب کننده:

دکتر مهدی جهانگیری  
مدیر گروه مهندسی بهداشت حرفه ای و ایمنی کار