|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **C:\Documents and Settings\NPSoft\Local Settings\Temporary Internet Files\Content.Word\11 copy.jpg**  **دفتر بهبود کیفیت** | **دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی فسا**  **مرکز آموزشی درمانی بیمارستان دکتر علی شریعتی** | | | |
| **تعداد صفحات : 2** | **تاریخ ابلاغ : آذر ماه 1403** | **تاریخ بازنگری : آبان ماه 1403** | **شماره سند Ps/42002/06** |
| **عنوان روش اجرایی: گزارش حوادث و موقیعتهای خطر آفرین** | | | | |

**دامنه و مخاطبین (کارکنان مرتبط):** واحد تأسیسات و ساختمان – مسئول بهداشت حرفه ای

**تعاریف :** هیچ واژه مبهمی وجود ندارد

**هدف :** پیشگیری از بروز حوادث و حفظ ایمنی بیماران – مراجعین و کارکنان – پیشگیری از بروز مجدد حوادث – کاهش خسارت مالی ناشی از حوادث

**روش اجرا :**

1- شناسایی و امتیاز دهی موقعیت های خطر آفرین داخلی بیمارستان طبق کمیته خطر حوادث و بلایا توسط اعضای کمیته مدیریت خطر حوادث بلایا

2- اولویت بندی و طبقه بندی نقاط خطر آفرین توسط مدیر بیمارستان و تیم بحران

3- موقعیت های خطر آفرین در بیمارستان شامل :

الف ) موتورخانه – سوفاژ خانه – دیزل ژنراتور – UPS برق اضطراری – اتاق تابلوی برق – محل خروج اضطراری گاز هلیوم پشت ساختمان MRI

ب)خطر ترکیب منبع ازت یا کربنات در دیالیز R/O

ج)دیگ بخار رخت شویخانه – سقوط افراد در رمپ سرازیری آزمایشگاه

د)افتادن و سقوط افراد در عبور از رمپ های سردخانه و اورژانس

4- تدوین و ابلاغ برنامه های پیشگیری از بروز حادثه در موقعیت های خطر آفرین توسط کمیته اعضای مدیریت خطر حوادث و بلایا

5- اقدامات پیشگیرانه مورد نیاز جهت رفع شرایط کلیه موقعیت های خطر آفرین توسط مسئول تأسیسات

6- فهرست اقدامات پیشگیرانه

الف ) نصب سیستم اطفاء حریق اتوماتیک آب پاش آتش نشانی در بایگانی توسط مسئول تأسیسات

ب ) دور نمودن یا با فاصله و صل نمودن منبع اصلی گازئیل از دیزل ژنراتور توسط مسئول تأسیسات

ج ) دور نمودن مواد آتش زا از محوطه اصلی دیزل ژنراتور توسط مسئول تأسیسات

د) چک کردن پمپ و سیستم خنک کننده موتور از لحاظ سالم بودن تسمه های خنک کننده در جهت جلوگیری از بالا رفتن حرارت موتور و جلوگیری از آتش سوزی توسط مسئول تأسیسات

ه) نصب سیستم هوشمند نشت یاب گاز بر روی لوله های خط اصلی ورود به موتور خانه توسط مسئول تأسیسات

و ) جمع آوری کلیه سیم های اضافی و نصب داکت ها یا لوله های لازم توسط مسئول تأسیسات

7-گزارش حوادث توسط کارکنان در فرم گزارش دهی حوادث انجام کار توسط کارشناس بهداشت حرفه ای بررسی علت ریشه ای و اقدام اصلاحی جهت پیشگیری از بروز مجدد حادثه انجام میشود.

**منابع و امکانات:** کارشناس بهداشت حرفه ای – فرم گزارش دهی حوادث –سیستم اطفا حریق- سیستم هوشمند نشت یاب گاز-داکت

**صاحبان فرایند:** مدیر بیمارستان – مسئول ایمنی – کمیته مدیریت خطر حوادث و بلایا – مسئول تأسیسات – مسئول بهداشت حرفه ای

**مسئول پاسخگویی:** مسئول بهداشت حرفه ای

**روش نظارت :** بررسی صورت جلسات کمیته مدیریت خطر حوادث و بلایا

**منبع روش اجرا:** سنجه های استانداردهای اعتبار بخشی

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **امضاء تهیه و هدایت کنندگان :**  دکتر خدامان ( ریاست و مسئول فنی )  طاهره مصلح ( مدیر بیمارستان )  بهاره حاتمی ( کارشناس هماهنگ کننده ایمنی )  مهندس شاکری ( کارشناس مدیریت خطاو خطر )  مسعود اسکندری ( مسئول تأسیسات و ساختمان )  بهاره حاتمی ( مسئول بحران) | **تأیید کننده :**  دکتر خدامان | **ابلاغ کننده :**  دکتر خدامان |