

شرح وظایف واحد بهبود کیفیت و ایمنی آزمایشگاه [1]

تاریخ ایجاد شنبه، 1398/04/01-10:24

1. مشارکت در برنامه ریزی به منظور ارتقاء کیفیت و ایمنی آزمایشگاه ها منطبق بر سیاست های ابلاغی، اعتبارات موجود و براساس اهم مشکلات شناسایی شده با هماهنگی گروه های مربوطه، شناسایی و مدیریت خطرات و بحران های احتمالی با رویکرد پیشگیرانه و ثبت و گزارش دهی حوادث ناخواسته مرتبط جهت جلوگیری از تکرار آن ها.
2. مشارکت در برنامه ریزی به منظور بهبود فرآیندها بهداشتی، کنترل عفونت و دفع پسماندهای آزمایشگاهی.
3. نظارت مستقیم بر حسن اجرای تفکیک، بازیافت، جمع آوری، انتقال و دفع بهداشتی پسماندهای تولیدی به ویژه پسماندهای خطرناک آزمایشگاهی مطابق دستورالعمل های ابلاغ شده با همکاری مسئولین و کارشناسان آزمایشگاه ها.
4. مشارکت در برنامه ریزی به منظور مدیریت مواد مصرفی آزمایشگاهی، برچسب گذاری، بسته بندی استاندارد، بهبود شرایط نگهداشت، انتقال صحیح و استفاده ایمن از آن.
5. مشارکت در برنامه ریزی به منظور ارتقاء ایمنی تجهیزات، تاسیسات و انجام تست های دوره ای منطبق بر منابع و اعتبارات موجود یا هدف حصول اطمینان از عملکرد صحیح و ایمن تجهیزات.
6. تهیه و تدوین چک لیست های در زمینه ایمنی تجهیزات، ایمنی محیط کار، ایمنی فرآیندهای کاری، ایمنی کار با مواد شیمیایی، ایمنی نگهداری و چیدمان مواد و ایمنی دفع پسماندها.
7. گردآوری استانداردهای ایمنی و تهیه و تنظیم بوستر و پمفلت آموزشی جهت گروه های هدف.
8. مشارکت در برنامه ریزی به منظور توانمندسازی کارکنان و فراگیران و برگزاری برنامه های آموزشی و توجیهی.
9. مشارکت در نیاز و تامین مواد مصرفی مرتبط با ایمنی آزمایشگاه و ارائه گزارش عملکرد، همراه با طرح نقاط قوت، ضعف، فرصت ها، تهدیدها و ارائه پیشنهادات در جهت ارتقاء عملکرد کمیته.
10. شرکت فعال در جلسات کمیته ارتقاء ایمنی آزمایشگاه و ارائه گزارش عملکرد، همراه با طرح نقاط قوت، ضعف، فرصت ها، تهدیدها و ارائه پیشنهادات در جهت ارتقاء عملکرد کمیته.
11. جمع آوری اطلاعات مربوطه از نقطه نظر مسائل ایمنی و عوامل زیان آور (شیمیایی، فیزیکی بیولوژیک) در آزمایشگاه های دانشکده ارائه پیشنهادات در جهت ارتقاء عملکرد کمیته.
12. مشارکت در برنامه ریزی به منظور راه اندازی سایت ایمنی در آزمایشگاه و به روزرسانی آن.
13. مشارکت در بازدیدهای نظارتی از آزمایشگاه های دانشکده، طبق برنامه ابلاغ شده توسط کمیته، انجام ممیزی، شناسایی موارد قابل بهبود، گزارش دهی و برنامه ریزی اصلاحی به منظور کسب اطمینان از اجرای صحیح موارد پیشگفت.

Links:

[1] <http://med.mui.ac.ir/?q=content/%D8%B4%D8%B1%D8%AD-%D9%88%D8%B8%D8%A7%DB%8C%D9%81-%D9%88%D8%A7%D8%AD%D8%AF-%D8%A8%D9%87%D8%A8%D9%88%D8%AF-%DA%A9%DB%8C%D9%81%DB%8C%D8%AA-%D9%88-%D8%A7%DB%8C%D9%85%D9%86%DB%8C-%D8%A2%D8%B2%D9%85%D8%A7%DB%8C%D8%B4%DA%AF%D8%A7%D9%87>