



دانشگاه آزاد اسلامی واحد قم

شماره :

تاریخ :

دستور العمل ایمنی دفع زباله های آزمایشگاهی

هدف :

حصول اطمینان از دفع زباله های آزمایشگاه به صورت ایمن و بهداشتی

شرح دستورالعمل :

- الف) بایستی سطل زباله های مخصوص هر نوع زباله (شیمیایی , شیشه ای , میکروبی , عمومی) به تعداد کافی در آزمایشگاه وجود داشته باشد .
- ب) هنگام دفع و انتقال زباله باید از دستکش یکبار مصرف و در صورت نیاز از ماسک استفاده نمود .
- ج) تمامی زباله ها بایستی به صورت هفتگی و در پایان کار از آزمایشگاه خارج شوند .
- د) در مورد محیط های کشت مایع آلوده لازم است ابتدا این محیط ها توسط اتو کلاو در دمای ۱۲۱ درجه سانتیگراد و فشار ۱,۵ اتمسفر به مدت ۲۰ دقیقه استریل گشته و سپس وارد شبکه فاضلاب گردند .
- ر) در مورد محیط های کشت جامد آلوده نیز ابتدا پلیت ها (درون کیسه اتو کلاو) در شرایط مشابه محیط های مایع استریل گشته و به بیرون آزمایشگاه منتقل می گردد .
- ز) در مورد مواد شیمیایی محلول نیز این مواد همراه با آب فراوان وارد شبکه فاضلاب می گردد .