

ایمنی و بهداشت در آزمایشگاه

کاربرد	نیارمند اقدام اصلاحی	خیر	بله	
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	15 آیا مسئول ایمنی در آزمایشگاه مشخص شده است؟
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	16 آیا دستورالعمل های مربوط به ایمنی کارکنان و محیط آزمایشگاه مکتوب شده است؟
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	17 آیا کلیه کارکنان دستورالعمل های مربوط به ایمنی کارکنان و محیط آزمایشگاه را بدقت مطالعه نموده و به اجرای آن متعهد می باشند؟
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	18 آیا دستورالعمل نحوه سترون سازی و شستشوی لوازم آزمایشگاهی مکتوب بوده و به نحو صحیح اجرا می شود؟
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	19 آیا نظافت و بهداشت محیط آزمایشگاه در حد مطلوب است؟
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	20 آیا وسایل حفاظت فردی اولیه مانند روپوش ، دستکش یکبار مصرف و ماسک در آزمایشگاه موجود بوده و مورد استفاده کارکنان قرار می گیرد؟
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	21 آیا عینک ایمنی، وسایل کمکی جهت برداشت مایعات توسط پیت و حفاظ صورت در آزمایشگاه موجود است و مورد استفاده کارکنان قرار می گیرد؟
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	22 آیا مسئول فنی بر استفاده کارکنان از وسایل حفاظت فردی نظارت دارد؟
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	23 آیا دوش اضطراری در آزمایشگاه موجود است؟
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	24 آیا چشم شوی در آزمایشگاه موجود است؟
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	25 آیا ثبت، گزارش و پی گیری حوادث مخاطره آمیز (فرو رفتن سوزن، ریختن و پاشیدن خون و مواد شیمیایی و ...) در آزمایشگاه انجام می شود؟
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	26 آیا دستورالعمل مکتوب جهت آلودگی زدایی در موارد ریختن یا پاشیده شدن مواد آلوده وجود داشته و کلیه کارکنان با محتوای آن آشنایی کامل دارند؟
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	27 آیا جعبه کمک های اولیه در آزمایشگاه وجود دارد؟
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	28 آیا در بخش هایی از آزمایشگاه که در تماس مستقیم با نمونه بیمار است، دستشویی وجود دارد؟
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	29 آیا صابون مایع در همه دستشویی ها موجود است؟
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	30 آیا دستورالعمل نحوه نظافت و ضد عفونی کف و سطوح انجام آزمایش موجود بوده و مطابق آن عمل می شود؟
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	31 آیا دستورالعمل جهت مدیریت ایمن و صحیح پسماندهای آزمایشگاهی در مراحل جداسازی ، بی خطر سازی ، جمع آوری ، بسته بندی ، حمل و نقل و دفع پسماندها مکتوب شده است؟
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	32 آیا نحوه دور ریز نمونه های مختلف بیماران پس از انجام آزمایش مشخص و مکتوب بوده و رعایت می گردد؟
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	33 آیا نحوه دور ریز مواد و وسایل انجام آزمایش پس از انجام کار مشخص و مکتوب بوده و رعایت می گردد؟
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	34 آیا پسماندهای عادی و غیر آلوده، از پسماندهای آزمایشگاهی آلوده ، درمیدا تولید جدا می شوند؟
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	35 آیا در هر بخش از آزمایشگاه جهت دور ریز پسماندهای غیر آلوده و همچنین پسماندهای آلودگی زدایی شده سطل زباله درب دار و کیسه زباله مقاوم وجود دارد؟
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	36 آیا کلیه پسماندهای عفونی آزمایشگاهی مثل محیط های کشت

ایمنی و بهداشت در آزمایشگاه

				میکروبی ، قبل از دفع آلودگی زدایی (اتوکلاو) می شوند؟	
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	آیا پس مانده‌های تیز و برنده مانند سرسوزن ، لام و لامل ، لوازم شیشه ای شکسته ، تیغ اسکالپل ، نوک سمپلرو... در Safety Box ریخته شده و قبل از دفع ، آلودگی زدایی (اتوکلاو) می گردد ؟	37
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	آیا از اندیکاتورهای شیمیایی و بیولوژیک برای ارزیابی صحت عملکرد اتوکلاو استفاده می شود؟	38
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	آیا ایمنی کارکنان در بدو استخدام در برابر هپاتیت B ، هپاتیت C ، و HIV ارزیابی شده و سوابق آن وجود دارد؟	39
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	آیا واکسن هپاتیت B برای کارکنان غیرایمن تزریق شده و سوابق آن موجود است؟	40