


انواع پسماند تولید شده در بیمارستان شهید(جایی)

اقدامات احتیاطی	محل تولید	تعاریف
		نوع پسماند
<p>– استفاده از وسایل حفاظت فردی در هنگام جمع آوری</p> <p>– در صورت بروز اشکال سریعاً به واحد بهداشت محیط مراجعه شود.</p>	<p>پسماندهایی که از کارکرد بخشهایی چون خدمات اداری ، عمومی و پشتیبانی این مرکز تولید می شوند. شامل پسماندهای آشپزخانه ، آبدارخانه ها ، قسمتهای اداری- مالی ، ایستگاههای پرستاری ، باغبانی ، کاغذ و کارتن های باطله و جعبه های دارویی و کاور ست های جراحی ، روزنامه-باقیمانده میوه جات، قوطی های کمپوت و کنسرو و شربت آلات و سایر وسایل و موادی که با خون و ترشحات بیمار آلوده نشده باشند.</p>	<p style="text-align: center;">عادی</p> <div style="text-align: center;">  </div>
	<ul style="list-style-type: none"> - کلیه پسماندهای آلوده به خون و فرآورده های خونی مانند ست سرم ، آنژیو کت استفاده شده سرنگ استفاده شده یا نشده غیر استریل بدون نیدل و سایر موارد مشابه - کلیه پسماندهای مربوط به آزمایشهای تشخیصی طبی و تحقیقات پزشکی 	<p style="text-align: center;">عفونی</p>

<p>– استفاده از وسایل حفاظت فردی در هنگام جمع آوری</p> <p>– در صورت بروز حادثه (نیدل استیک شدن) سریعاً به واحد بهداشت محیط یا واحد کنترل عفونت مراجعه شود.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - پسماندهای پاتولوژی - کلیه ضایعات و پسماندهای آلوده به ترشحات بیماران - کلیه مواد و وسایلی که با بیماران عفونی تماس داشته باشند - کشتهای بیولوژیک و محیط های کشت - پسماندهای اتاق ایزوله - پسماند های بخش دیالیز - پسماندهای ناشی از جراحی و اتوپوسی - اعضاء و اندامهای قطع شده و جنین - و سایر موارد مشابه که به هر نحوی با خون و یا ترشحات (استفراغ-ادرار و سایر ضایعات) بیمار آلوده شده باشند. 	 
<p>– استفاده از وسایل حفاظت فردی در هنگام جمع آوری</p> <p>– در صورت بروز حادثه (نیدل استیک شدن) سریعاً به واحد بهداشت محیط یا واحد کنترل عفونت مراجعه شود.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - سر سوزن (نیدل) - ترمومتر شکسته - تیغ بیستوری، اره، اسکالپ - لارنست - انواع آنژیوکت - ژیلت - شیشه شکسته، شیشه شکسته سرم، پوکه های شیشه ای - دارویی 	<p>پسماند نوک تیز و برنده</p>

	<p>- بطور کلی هر گونه وسایل یک بار مصرف تیز و برنده که در تشخیص و درمان و مراقبت از بیماران استفاده می شود.</p>	
<p>- استفاده از وسایل حفاظت فردی در هنگام جمع آوری - در صورت بروز حادثه سریعاً به واحد بهداشت محیط یا واحد کنترل عفونت مراجعه شود.</p>	<p>پسماندهایی که حداقل یکی از خواص زیر را داشته باشند:</p> <ul style="list-style-type: none"> - سمی - خاصیت خوردگی (مانند اسیدهای با $\text{PH} > 2$ و بازهای $\text{PH} < 12$) - قابلیت احتراق خود به خود - واکنش دهنده (مانند مواد انفجاری، مواد واکنش دهنده در مقابل آب، و حساس به ضربه) - داروهای تاریخ گذشته - سایر دروهای مشابه 	<p>پسماند دارویی-شیمیایی</p> 

<p>– استفاده از وسایل حفاظت فردی در هنگام جمع آوری</p> <p>در صورت بروز حادثه سریعا به واحد بهداشت محیط اطلاع دهید.</p>	<p>– (مانند داروهای شیمی درمانی و برخی مواد نگهدارنده) توجه: در بیمارستان شهید رجایی این نوع پسماند شامل جیوه، فرمالین و باقیمانده برخی داروها میباشد. که در بخشهای درمانی تولید میشود.</p> <p>نحوه جمع آوری جیوه در قالب دستورالعمل به بخشها ارسال شده است و فرمالین تحت شرایط خاص به جایگاه موقت انتقال و توسط بخش خصوصی جمع آوری و امحاء می گردد.</p>	<p>پسماند ژنوتوکسیک و سایکوتوکسیک</p> 
--	--	---

واحد بهداشت محیط