



بیمارستان تخصصی و فوق تخصصی

## آپادانا



بهداشت محیط

تهیه کننده:

دفتر بهداشت محیط

۰۱ . P A M . H E

## دانستن قدرت است، بنابراین یاد بگیرید و زندگی کنید.

تفکیک زباله ها به عنوان یکی از کلیدی ترین مراحل در سیستم مدیریت پسماند ها به خصوص پزشکی می باشد در زیر به اصول این مرحله می پردازیم:

۱. **زباله های عفونی** : در سطل زرد رنگ درب دار با کیسه زرد رنگ قرار داده میشود.
۲. **زباله های معمولی** : در سطل آبی رنگ درب دار با کیسه مشکی رنگ قرار داده میشود.
۳. **زباله های شیمیایی و دارویی**: در سطل سفید رنگ (قهوه ای) کیسه سفید رنگ قرار داده میشود.
۴. **زباله های تیز و برنده** : در سطل زرد رنگ (سفتی باکس) با قرمز رنگ قرار داده میشود.



پارسیان

## بهداشت محیط:

بهداشت محیط بیمارستان مجموعه فعالیت هایی است که در جهت بهبود وضعیت وسالم سازی محیط ان انجام می گیرد، بطوریکه عوامل بیماری زای خارجی نتوانند در این محیط گسترش و شیوع پیدا کنند از این رو با کنترل عواملی در خصوص بهداشت محیط می توان موجب سالم سازی محیط بیمارستان شده و از اشاعه بیماری به داخل و همچنین انتقال آن به خارج بیمارستان جلوگیری نمود در این راستا عوامل محیطی همچون آب، فاضلاب، زباله، هوا و... باید به نحوی کنترل شوند.

باتوجه به تعریف بهداشت محیط و مسئولیت فردی و سلامت افراد جامعه، رعایت مسائل بهداشتی در محیط کار بیمارستان از اهمیت ویژه ای برخوردار میگردد.

از این رو بهداشت محیط بیمارستان ها رابطه مستقیمی با شیوع عفونتهای بیمارستانی داشته که رعایت این بر عهده بخش خدمات و نیز پرسنل شاغل می باشد



سطل زباله های غیر عفونی

سطل زباله های عفونی

## پسماندهای بیمارستانی:

بطورکلی هر نوع مواد دور ریزی که حاصل فرایندهای بهداشتی و درمانی باشد پسماند نامیده می شود.

### انواع پسماندهای بیمارستانی :

۱- زباله های غیر عفونی یا معمولی

۲- زباله های عفونی

۳- زباله های تیز و برنده

۴- زباله های دارویی و شیمیایی

### ترکیب زباله های پزشکی:

۷۵ تا ۹۰ درصد زباله های پزشکی را پسماند معمولی و ۱۰ تا

۲۰ درصد زباله های پزشکی را پسماندهای خطرناک

تشکیل می دهند.

### مدیریت دفع مواد زائد خطرناک:

۱- نگهداری در محل

۲- جمع آوری

۳- نگهداری موقت

۴- حمل و نقل

۵- دفع

### هر واحد درمانی باید زباله های خود را در مبدا تولید تفکیک

کند در صورت مخلوط شدن پسماندهای عفونی - شیمیایی رادیو

اکتیو جدا کردن آنها ممنوع است.

## زباله های معمولی (غیر عفونی): شامل زباله های قسمت

اداری ، مالی، ایستگاه های پرستاری و ... که باید در کیسه سیاه رنگ با برچسب معمولی ریخته شود و پس از حمل مخازن آبی رنگ داخل اتاقک زباله منتقل شود.

## زباله های عفونی و خطرناک: شامل زباله های قسمت های

اتاق عمل، زایمان، ICU، تزریقات، پاتولوژی آزمایشگاهی و...

## زباله های تیز و برنده: شامل سوزن تزریق، تیغ

بیستوری، تیغه چاقو جراحی و هر چیزی که موجب

زخم، بریدگی یا سوراخ شدگی میشوند که این نوع زباله ها

باید در ظروف سفیدی باکس به رنگ زرد با درب قرمز با

برچسب تیز و برنده و خطرناک ریخته می شود . به همراه

زباله های عفونی به اتاقک عفونی منتقل میشوند.

## زباله های شیمیایی و دارویی:

شامل داروهای تاریخ مصرف گذشته ، مصرف نشده، تفکیک شده و آلوده ، ماسک و... که در صورت آزاد شدن در محیط برای انسان مضر باشند.

مدیریت پسماندهای خطرناک بخش جدایی ناپذیر بهداشت

بیمارستان و مبارزه با عفونت است زباله به عنوان مخزن

میکروارگانسیم های بیماری زا می باشد که قادر به ایجاد آلودگی و

عفونت است در صورتیکه مدیریت پسماند کافی نباشد این

میکروارگانسیم ها می توانند از طریق تماس مستقیم از راه هوا و یا

ناقلی به دیگران منتقل شوند.