

۴۵- دستورالعمل نگهداری پسماندهای مراکز دامپزشکی

- ۱- پسماند های دامپزشکی باید در محلی به دور از تاثیر عوامل جوی نگهداری شوند و وضعیت کلی بسته بندی یا ظرف آنها در برابر شرایط نامساعد آب و هوایی محافظت شود.
- ۲- جایگاههای نگهداری موقت پسماند ها باید به گونه ای ساخته شوند که نسبت به رطوبت، نفوذ ناپذیر بوده و قابلیت نگهداری آسان با شرایط بهداشتی مناسب را فراهم آورد.
- ۳- جایگاههای نگهداری باید دور از محل خدمت کارکنان ، آشپزخانه ، سیستم تهویه و تبرید و محل رفت و آمد پرسنل و مراجعان باشد.
- ۴- ورود و خروج حشرات ، جوندگان ، پرندگان و... به محل نگهداری پسماندها ممکن نباشد.
- ۵- محل نگهداری پسماند باید دارای تابلوی گویا و واضح باشد .
- ۶- محل نگهداری نباید امکان فساد ، گندیدن یا تجزیه زیست پسماند ها را فراهم کند .
- ۷- انواع پسماند های خطرناک باید جدا از یکدیگر در محل نگهداری شوند و محل نگهداری هر نوع پسماند باید با علامت مشخصه تعیین شود .
- ۸- انبارداری این پسماندها نباید به شیوه ای باشد که ظروف یا کیسه ها پاره و محتویات آنها در محیط رها شود .
- ۹- امکان کنترل دما در انبار نگهداری وجود داشته و نور کافی و سیستم تهویه مناسب با کنترل خروجی وجود داشته باشد . سیستم تهویه آن کنترل شده بوده و جریان هوای طبیعی از آن به بخشهای مجاور وجود نداشته باشد.
- ۱۰- در صورت عدم وجود سیستم سرد کننده ، زمان نگهداری موقت (فاصله زمانی بین تولید و تصفیه یا امحاء) نباید از موارد زیر تجاوز کند :
شرایط آب و هوایی معتدل : ۷۲ ساعت در زمستان و ۴۸ ساعت در تابستان
شرایط آب و هوایی گرم : ۴۸ ساعت در فصل سرد و ۲۴ ساعت در فصل گرم

۱۱- محل نگهداری پسماند باید سیستم ایمنی مناسب و مطمئن داشته و ورود و خروج

پسماند با نظارت مسئول مربوطه صورت پذیرد و از ورود افراد غیر مسئول به آن جلوگیری

بعمل آید .

۱۲- تا حد امکان با محل بیخطر سازی پسماند فاصله کمی داشته باشد.

۱۳- واریسی محل به طور منظم برای نشت و یا ایجاد عفونت صورت پذیرد .

۱۴- امکان تمیز کردن و ضدعفونی محل و آلودگی زدایی وجود داشته باشد .

۱۵- فضای کافی در اختیار باشد تا از روی هم ریزی پسماند جلوگیری شود.

۱۶- محل نگهداری برای واحدهای کوچک می تواند شامل سطلهای دارای سیستم ایمنی واقع در

یک محل امن باشد .

۱۷- دارای سقف محکم و سیستم فاضلاب مناسب باشد .

۱۸- سیستم آبرسانی برای شستشو و نظافت داشته باشد .

۱۹- دسترسی و حمل و نقل پسماند آسان باشد .

۲۰- امکان بارگیری با کامیون ، وانت و ... وجود داشته باشد.