

شماره: ۵/۶۶۴/۷۹۷۰۶

تاریخ: ۱۳۹۴/۱۲/۱۰

پیوست: ندارد



## رئیس محترم مرکز سلامت محیط و کار (جناب آقای دکتر صادق نیت)

موضوع: در خصوص دستگاه بی خطر ساز زباله های عفونی بیمارستانی

سلام علیکم؛

احتراماً، عطف به نامه شماره ۳۰۶/۹۳۷۴ مورخ ۹۴/۱۱/۲۴ در خصوص دستگاه بی خطر ساز زباله های عفونی بیمارستانی شرکت کاسپین البرز، به استحضار می رساند علی رغم اطلاع رسانی های مکرر به مراکز درمانی، طی نامه های شماره ۶۶۴/۱۱۴۶۳۳، ۶۶۴/۳۹۵۹۳، ۶۶۴/۱۱۴۶۳۹، ۵/۶۶۴/۷۱۹۳۶، ۵/۶۶۴/۳۹۵۹۴، ۵/۶۶۴/۷۱۹۴۰، ۶۶۴/۷۱۹۳۸ و ۵/۶۶۴/۳۹۵۹۶ (پیوست) و نیز براساس ضابطه نگهداشت این اداره کل مصوب کمیته فنی تجهیزات پزشکی کشور، مستدعی است دستور فرمایید اقدامات پیشگیرانه زیر در سراسر مراکز درمانی جهت جلوگیری از خرابی دستگاه مذکور و ایجاد صحنه انجام گیرد:

- ۱- رعایت اصول تفکیک زباله های بیمارستانی طبق قانون مدیریت پسماند که می بایست از دستگاه بی خطرساز زباله عفونی بیمارستانی فقط برای زباله های عفونی بیمارستانی استفاده گردد و از ورود زباله های شیمیایی همانند بتادین، فرمالین، آب ژاول و سایر زباله های غیرعفونی به داخل دستگاه جلوگیری به عمل آید
- ۲- برای دستگاه هایی که دا رای خردکن داخلی می باشند هنگامیکه از ملحفه بیمارستانی، باند و گاز و یا البسه یکبار مصرف بیمارستانی استفاده می شود، به دلیل این که به جز عفونت خطر دیگری ندارند لذا فقط از برنامه اتوکلاو دستگاه جهت استریل و بی خطرسازی آن استفاده و برنامه خردکن خاموش گردد. این عمل هم خرابی این نوع دستگاه ها را کمتر می کند هم در هزینه خدمات پس از فروش صرفه جویی می گردد
- ۳- باتوجه به اینکه آموزش کاربران دستگاه بی خطرساز توسط تولیدکنندگان دستگاه جزو یکی از اصول اساسی بی خطرسازی زباله های عفونی مراکز درمانی می باشد، لذا می بایست از کاربران آموزش دیده دارای گواهینامه آموزش از تولیدکننده دستگاه فوق استفاده گردد و همچنین کاربر جایگزین نیز شرایط فوق را دارا باشد.
- ۴- طبق دستورالعمل کاربری و نگهداشت دستگاه ها می بایست سرویس های دوره ای، شامل:

- تمیز کردن و اشردوردر و شیر **went** در هر دو سیکل جهت جلوگیری از جمع شدن پرزها و زباله خرد شده در مسیر انجام گردد.
- بازدید قسمت مکانیکی دستگاه مثل گیربکس، شفت و... در هر دو هفته یکبار صورت گیرد.
- بارگیری دستگاه از قسمت درب بالا طبق ظرفیت دستگاه براساس جدول ارائه شده به مراکز درمانی در هنگام نصب صورت گیرد واز بارگیری اضافه بر ظرفیت دستگاه و همچنین بارگیری از قسمت درب تخلیه جلوگیری بعمل آید.

۵- ناظرین بهداشتی مراکز درمانی باتوجه به دستورالعمل کاربری دستگاه های بی خطرساز زباله عفونی بیمارستانی و همچنین طبق دفترچه آموزش کاربران ارائه شده توسط شرکت تولید کننده می بایست هر سیکل

[www.ifda.gov.ir](http://www.ifda.gov.ir)

[www.imed.ir](http://www.imed.ir)

شماره: ۵/۶۶۴/۷۹۷۰۶

تاریخ: ۱۳۹۴/۱۲/۱۰

پیوست: ندارد



جمهوری اسلامی ایران  
وزارت بهداشت، درمان  
و آموزش پزشکی



کاری به صورت مجزا دارای مشخصات عملکردی (زمان شروع بارگیری ، فشار، دما، مدت زمان استریل ، زمان اتمام سیکل کاری ، مقدار وزنی و کیفی زباله استریل شده و تعداد سیکل کامل ) در چک لیست عملکردی دستگاه به صورت روزانه و ماهانه ثبت گردد و به تایید مسئول بهداشت مراکز درمانی برسد  
۶- انعقاد قرارداد خدمات پس از فروش و سرویس نگهداشت با تولید کننده دستگاه بی خطر ساز زباله عفونی و یا نمایندگان قانونی شرکتهای تولیدی  
معدالک نظارت و پایش عملکردی واحدهای بهداشتی مربوطه برای دستگاه های فوق اشاره لازم الاجرا می باشد . با توجه به اهمیت موضوع خواهشمند است اقدامات لازم در اسرع وقت صورت گیرد .

سید حسین صفوی  
مدیر کل نظارت و ارزیابی تجهیزات و ملزومات پزشکی

رونوشت :

معاون محترم غذا و دارو دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و درمانی ایران

[www.fda.gov.ir](http://www.fda.gov.ir)

[www.imed.ir](http://www.imed.ir)

تهران، خیابان انقلاب- بعد چهارراه ولیعصر- نرسیده به چهارراه کالج- نبش خیابان خارک- پلاک ۲۹ اداره کل نظارت و ارزیابی تجهیزات و ملزومات پزشکی

تلفن ۶۳۴۲۰ نمابر ۴۲۷۶۳ کد پستی ۱۴۱۵۸۴۵۳۷۱