

مدیریت بهداشت محیط در بیمارستان

بهداشت محیط به معنای کنترل عواملی از محیط زیست انسانی (محیط داخلی و بیرونی) است که می تواند از طریق ایجاد بیماری، ناتوانی، رنجش یا ناراحتی تاثیر سوء بر سلامت جسمی، روحی، روانی افراد و نیز سلامت جامعه داشته باشند. عمده مخاطرات سلامت در بیمارستان، ناشی از عدم اجرای مقررات بهداشتی مربوط به آب، مواد غذایی، پسماند، فاضلاب، بیماران ، ملاقات کنندگان و کارکنانی است که در نهایت جامعه را در معرض مخاطرات قرار می دهد. بسیاری از عوامل مذکور شامل کیفیت آب، هوا، بهداشت مواد غذایی و پسماندهای بیمارستانی هستند. همچنین طراحی مناسب بخشها، تسهیلات ، فرایندهای استریلیزاسیون، لاندری و نظافت آنها نقش به سزایی در پیشگیری از عفونتهای بیمارستانی دارند. رعایت اصول و موازین مهندسی بهداشت محیط نه تنها کنترل کننده کانون تمرکز عفونتهای بیمارستانی است بلکه تامین کننده رفاه جسمی و روانی خواهد بود. با اجرای برنامه بهداشت محیط در بیمارستان می توان تهدیدهای ناشی از مشکلات بهداشتی را کاهش داد و با برقراری فرایندهای بهداشتی، نسبت به ارتقاء کیفیت خدمات اطمینان حاصل کرد. اجرای استانداردهای این محور بر عهده تمام کارکنان و نظارت بر اجرای آن با کارشناس مسئول بهداشت محیط بیمارستان می باشد.



مدیریت پسماند در بیمارستان

مدیریت پسماندهای بیمارستانی به دلیل دارا بودن پتانسیل عفونت زایی و وجود مواد زائد خطرناک دارای اهمیت به سزایی است و عدم توجه به مدیریت و کنترل پسماندهای بیمارستانی در مراحل مختلف تولید، ذخیره سازی، جمع آوری، حمل و نقل و دفع نهایی مشکلات عدیده ای را ایجاد می کند، به طوری که پیامد آن محیط زیست و سلامتی انسان را در معرض خطر جدی قرار می دهد. بیمارستان ها مسئولیت های ویژه ای در رابطه با پسماندهایی که تولید می کنند بر عهده دارند و لازم است مطمئن باشند که پسماندهای تولیدی، اثرات نامطلوبی برای محیط و بهداشت عمومی ایجاد نمی کند و با به کارگیری مدیریت صحیح پسماند در راستای دستیابی به یک محیط سالم و بی خطر برای کارکنان و جامعه خود حرکت کنند. اجرای موثر برنامه مدیریت اجرای پسماندهای پزشکی بر اساس ضوابط و روشهای مدیریت اجرایی پسماندهای وابسته، مصوبه هیئت دولت انجام می گردد.



مدیریت خدمات لاندري در بیمارستان

لاندري بیمارستان یکی از گلوگاههای مهم بهداشت و کنترل عفونت های بیمارستانی است. ملزومات پارچه ای آلوده بیمارستان می توانند به عنوان منبعی از میکروارگانیسم های پاتوژن باشد. فرایند کاری داخل لاندري باید به نحوی طراحی شود که مانع از انتشار آلودگی و عفونت شود و احتمال انتقال آلاینده ها را به حداقل برساند. با توجه به سطح دانش و تجربه کارکنان این واحد، ضروری است اطلاع رسانی دستورالعملهای تدوین شده و روشهای اجرایی کارکنان از طریق آموزش چهره به چهره انجام گردد.

