

در راستای استاندارد سازی بیمارستان امام رضا(ع) با استانداردهای وزارتی صورت گرفت:

## **ارزیابی الزامات و زیرساخت‌های بخش استریلیزاسیون مرکز امام رضا(ع) جهت رسیدن به استانداردهای وزارتی**

الزامات و زیرساخت‌های بخش استریلیزاسیون مرکز امام رضا(ع) جهت رسیدن به استانداردهای وزارتی مورد ارزیابی قرار گرفت.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دکتر مجتبی محمدزاده رئیس بیمارستان امام رضا(ع) تبریز گفت: جامع ترین خدمات استریل در بیمارستان در بخش استریل مرکزی ارائه می شود و این بخش مسئولیت خطیری در قبال صحیح بودن، کارآمد بودن و ایمن بودن لوازم و ابزارهای استریل، به ویژه لوازم جراحی دارد.

رئیس بیمارستان امام رضا(ع) با توصیف اینکه ما علاوه بر مسئولیت حیاتی و مداوم در خصوص سلامت افراد جامعه، می بایست توجه ویژه ای به استفاده بهینه و صحیح از منابع مالی تخصیص یافته داشته باشیم افزود: استاندارد سازی این مرکز با استانداردهای جهانی از اولویتهای برنامه های مدیریت مرکز می باشد و بر همین اساس الزامات اساسی در ساختار بخش استریلیزاسیون مرکزی ارزیابی شد و انطباق ساخت و سازهای مد نظر با استاندارد های جهانی مورد تاکید قرار گرفت.

شایان ذکر است: الزامات اساسی در ساختار یک بخش استریلیزاسیون مرکزی شامل مواردی است مانند تعریف جریان کاری اصلی در یک بخش CSR، تردد پرسنل (به طور یکه برای پرسنل تعریف شده باشد که در کجای بخش استریل و به چه صورت تردد داشته باشند)، بحث بخار که در آن کیفیت، کمیت و خلوص در یک بخش CSR مطرح است، بحث دیوارها-کف-سقف و درها در یک بخش استریل مرکزی، بحث تهویه که در آن فشار مثبت و منفی در بخش استریل مرکزی مطرح است، بحث دما و رطوبت و بحث روشنایی بخش استریل مرکزی و در نهایت بحث ایمنی الکتریکی و سلامت در یک بخش CSR مورد توجه است.

**[برای تصاویر بیشتر کلیک کنید.](#)**