

سنجه های ارزیابی ادواری اعتبار بخشی سال ۱۴۰۰- محور بهداشت محیط

تهیه کننده: مهندس مریم سروش زاده
کارشناس بهداشت محیط معاونت بهداشت دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

استاندارد: بیمارستان از رعایت اصول بهداشت محیط در تمام بخش ها/واحدها اطمینان حاصل می نماید.

● سنجه: نظافت، شستشو و گندزدایی در تمام بخش ها/واحدها با رعایت اصول و شرایط بهداشت محیط برنامه ریزی و انجام می شود.

- تدوین برنامه نظافت بخش های مختلف.

- آموزش نیروهای خدماتی با توجه به سطح سواد(از نیروهای خدماتی بخش در خصوص نحوه گندزدایی سوال شود).

- وجود امکانات لازم برای نظافت بخش ها از جمله مواد گندزدا، برچسب گذاری مواد و محل نگهداری مناسب.

- نظافت روزانه حداقل روزی یکبار انجام پذیرد.

استاندارد: بیمارستان از رعایت اصول بهداشت محیط در تمام بخش ها / واحدها اطمینان حاصل می نماید.

سنجه: امکانات و سرویس بهداشتی های بهداشتی مطابق الزامات مربوط در دسترس کارکنان، بیماران، همراهان و مراجعین است.

در اتاق خصوصی یک سرویس در هر اتاق، اتاق عمومی یک سرویس به ازای هر ۸ بیمار، کارکنان به ازای هر ۳۰ نفر یک دستگاه برای مردان و یک دستگاه برای زنان به صورت مجزا

-سرویس بهداشتی دارای کاسه توالت سالم، فلاش تانک، تهویه مناسب، دستگیره حمایتی، فضای فیزیکی مناسب و دسترسی به روشویی آسان

-دارای حداقل امکانات بهداشتی (صابون مایع، دستمال کاغذی و سطل زباله درب دار)

استاندارد: بیمارستان از رعایت اصول بهداشت محیط در تمام بخش ها / واحدها اطمینان حاصل می نماید.

سنجه: کارکنان مشمول آموزش های بهداشتی برابر ضوابط مربوط، گواهینامه آموزشی بهداشت معتبر اخذ نموده اند.

-وجود گواهینامه معتبر پایان دوره آموزشی بهداشت اصناف برای کارکنان تهیه، توزیع و فروش مواد غذایی و مدیریت پسماند

-وجود گواهینامه دوره ویژه پسماند برای کارکنان خدمات مرتبط با پسماند

-عدم بکارگیری کارکنان پسماند در مراحل تهیه، توزیع، طبخ، سرو و فروش مواد غذایی در فرایند مدیریت پسماند و بالعکس

استاندارد: مراحل تهیه، آماده سازی، طبخ، توزیع و سرو غذا با رعایت اصول بهداشتی انجام می شود.

سنجه: انبار، سردخانه، محل آماده سازی، پخت، ظرفشویی در آشپزخانه چیدمان مناسب داشته و مسیر یک طرفه تمیز به کثیف رعایت می شود.

- استفاده از امکانات و تسهیلات لازم برای جلوگیری از انتقال آلودگی در مسیرهای آشپزخانه

- محدودیت تردد و ممنوعیت ورود افراد متفرقه به داخل آشپزخانه

- جلوگیری از انتقال آلودگی توالی استقرار فضای انبار، سردخانه، محل آماده سازی، محل پخت، محل توزیع و ظرفشویی به نحوی است که برای مسیر یک طرفه تمیز به کثیف رعایت می شود.

- امکانات و تسهیلات برای جلوگیری از انتقال آلودگی از کفش ها از قبیل وجود خط قرمز، کفش مخصوص آشپزخانه، جاکفشی، در ابتدای ورودی به واحدهایی نظیر محل طبخ و سردخانه موادغذایی استفاده می شود.

استاندارد: مدیریت پسماند بر اساس ضوابط و دستورالعمل های ابلاغی، برنامه ریزی و اجرا می شود.

سنجه: ممنوعیت بازیافت پسماند پزشکی مطابق قانون مدیریت پسماند در بیمارستان رعایت می شود.

- رعایت ممنوعیت بازیافت پسماند پزشکی با نظارت های دقیق و مستمر بر روند نگهداری، حمل و نقل، بی خطر سازی و دفع بهداشتی پسماندهای پزشکی

استاندارد: مدیریت پسماند بر اساس ضوابط و دستورالعمل های ابلاغی، برنامه ریزی و اجرا می شود.

سنجه: تفکیک در مبدأ و دفع پسماندهای عفونی بر اساس ضوابط مربوط و کدبندی رنگی و برچسب گذاری اجرا می شود.

- قرار دادن پسماند عفونی در کیسه پلاستیکی مقاوم و به رنگ زرد با برچسب پسماند عفونی و نگهداری در سطل ها و کانتینرهای زرد رنگ

- پسماند اتاق عمل، اتاق ایزوله، دیالیز، اورژانس و آزمایشگاه عفونی

- پسماند بیمارستان های سوانح سوختگی و بخش سوختگی بیمارستان ها عفونی است.

- استفاده از دستگاه بی خطر ساز برای دفع پسماند عفونی

استاندارد: مدیریت پسماند بر اساس ضوابط و دستورالعمل های ابلاغی، برنامه ریزی و اجرا می شود.

سنجه: تفکیک در مبدأ و دفع پسماندهای تیز و برنده، بر اساس ضوابط مربوط و کدبندی رنگی و برچسب گذاری اجرا می شود.

- سوزن ست سرم تیز و برنده، مابقی عفونی

- عدم تعبیه سیفتی باکس دراورژانس، راهرو و اتاق بیماران ولی در بخش های ویژه(به استثناء دیالیز، **CCU PICU**)، اتاق ایزوله، خون گیری آزمایشگاه، اتاق عمل ممنوعیت ندارد.

استاندارد: مدیریت پسماند بر اساس ضوابط و دستورالعمل های ابلاغی، برنامه ریزی و اجرا می شود.

سنجه: جمع آوری، نگهداری، حمل و نقل انواع پسماند ها از بخش ها/واحدها تا جایگاه موقت نگهداری طبق ضوابط مربوط انجام می شود.

-وجود محل مناسب در بخش برای نگهداری، شستشو و گندزدایی سطل های زباله با شرایط بهداشتی شامل آب گرم و سرد، تهویه مناسب، اتصال به سیستم فاضلاب، مجهز به کف شوی، شرایط بهداشتی دیوار و کف

-امکانات لازم از قبیل کانتینر چرخ دار و یا چرخ دستی جهت جمع آوری و حمل و نقل بهداشتی و مناسب به تعداد کافی جهت انتقال پسماند به جایگاه موقت و تعویض ترالی در انتهای بخش

استاندارد: مدیریت پسماند بر اساس ضوابط و دستورالعمل های ابلاغی، برنامه ریزی و اجرا می شود.

سنجه: تفکیک، جمع آوری، نگهداری، حمل و دفع اعضا و اندام قطع شده بدن، جفت و جنین مرده بر اساس ضوابط مربوط انجام می شود.

-جفت:

۱- استفاده از زباله سوز مرکزی

۲- ذخیره در اتاق دارای مبرد و انتقال به آرامستان

۳- ذخیره در اتاق دارای مبرد و انتقال به مرکز دفن پسماند

۴- حفر چاهک در بیمارستان (جلوگیری از آلودگی آب های زیرزمینی و خاک)

-اعضا و اندام هم بر اساس احکام شرعی

استاندارد: مدیریت پسماند بر اساس ضوابط و دستورالعمل های ابلاغی، برنامه ریزی و اجرا می شود.

سنجه: جمع آوری و امحاء تجهیزات پزشکی کاشتنی خارج شده از بدن بیماران، بر اساس ضوابط مربوط و رعایت اصول بهداشتی انجام می شود.

- فاز پیش امحاء: مرحله شستشو و ضدعفونی و استریل و اقدامات پیشگیرانه از مصرف مجدد

- فاز امحای فیزیکی برای دفن بهداشتی

استاندارد: فرآیندهای رختشویخانه با رعایت ضوابط و شرایط استاندارد برنامه ریزی و انجام می شود.

- **سنجه:** البسه و ملحفه عفونی و غیر عفونی با ماشین لباس شویی جداگانه و محلول های مناسب و متناسب با ظرفیت مورد نیاز شستشو می شوند.
- - وجود حداقل دو دستگاه اتوماتیک
- - اطلاع از نحوه کاربرد مواد شوینده و گندزدا
- - نگهداری مستندات دمای شستشو
- - البسه اتاق عمل و بخش با خطر بالا مانند سوختگی یا پیوند اعضا بعد از شستشو اتوکلاو شود.
- - البسه آلوده به سیاه زخم قبل از شستشو اتوکلاو شود.
- - البسه آلوده به ایدز و تیفوئید جداگانه و با آب داغ بالاتر از ۸۵ درجه شسته شود.

استاندارد: فرآیندهای رختشویخانه با رعایت ضوابط و شرایط استاندارد برنامه ریزی و انجام می شود.

سنجه: محل ذخیره البسه و ملحفه تمیز هیچ گونه تداخلی با البسه کثیف ندارد.

-وجود فضایی برای نگهداری و ذخیره البسه تمیز با شرایط بهداشتی و متناسب با ظرفیت البسه شسته شده.

استاندارد: فرآیندهای رختشویرخانه با رعایت ضوابط و شرایط استاندارد برنامه ریزی و انجام می شود.

سنجه: البسه و ملحفه های مورد نیاز بیماران با شرایط بهداشتی تامین می شود.

-تامین البسه و ملحفه در گردش و ذخیره با شرایط بهداشتی و وجود مستندات از جمله دفتر ثبت رخت جمع آوری شده، شسته شده و توزیع شده به تفکیک هر بخش