



تاریخ ابلاغ: تاریخ بازنگری: تاریخ بازنگری بعدی:	عنوان خط مشی: فرآوری مجدد ایمن وسایل پزشکی کد خط مشی: کد ویرایش:	
صاحبان فرآیند و ذینفعان: بیماران/همراهان بیمار، بیمارستان، بیمه های طرف قرارداد	فرد پاسخگو: سوپر وایزر کنترل عفونت	دامنه خط مشی: کلیه بخش ها و واحدهای درمانی

بیانیه سیاست / خط مشی :

با توجه به بالا بودن هزینه خدمات، محدودیت منابع و اهمیت بالای رعایت موازین ایمنی و کیفیت که از جدی ترین چالش های پیش روی نظام های سلامت در سراسر جهان می باشد و با توجه به بالا بودن میزان جراحی ها و مداخلات تشخیصی درمانی تهاجمی و این که در تمامی پروسیجرها و اقدامات جراحی، احتمال تماس ابزار و وسایل جراحی با بافت ها و ترشحات و قطعی است، لذا بیمارستان با هدف کاهش هزینه های درمانی به شرط تضمین ایمنی بیماران و حفظ شرایط استریل، سیاست فرآوری مجدد وسایل یکبار مصرف را با حفظ موازین پیشگیری و کنترل عفونت و با ایجاد چارچوب اجرایی و نظارتی دقیق بر نحوه استریلیزاسیون و ضد عفونی وسایل پزشکی گیرد.

تعاریف :

Sterilization

به فرآیند از بین بردن و یا حذف تمامی اشکال زنده میکروبی اطلاق می شود که در بیمارستان ها و مراکز ارائه کننده خدمات به روش های شیمیایی و یا فیزیکی صورت می گیرد. استفاده از بخار تحت فشار، حرارت خشک، گاز اتیلن اکساید، پراکسید هیدروژن پلاسمما و محلول های شیمیایی از روش های استریلیزاسیون می باشند.

Disinfection

ضد عفونی به فرآیند حذف بسیاری یا تمامی پاتوژن ها از روی اشیاء بی جان به جز اسپور باکتریهای اطلاق می شود. در مراکز بهداشتی درمانی، اشیاء معمولاً با محلول های شیمیایی و یا پاستوریزاسیون مرطوب ضدعفونی می شوند.

Cleaning

زدودن و پاک نمودن آلودگی های قابل مشاهده (مواد معدنی و آلی) از روی سطوح، اشیاء است که معمولاً توانم با استفاده از آب و مواد شوینده و یا فرآورده های آنزیماتیک به صورت دستی و یا دستگاه های واشر خودکار است.

A single-use device

وسیله پزشکی یکبار مصرف، وسیله ای است که برای استفاده در یک بیمار و جهت انجام یک پروسیجر برچسب خورده است. بر حسب موازین کارخانه سازنده قرار نیست که این وسایل تمیز، ضد عفونی و مجدد استریل شود و برای بیمار دیگری در حین انجام پروسیجر دیگر مورد استفاده قرار گیرد.

Reuse

استفاده مجدد از وسیله ای است که، یکبار مصرف شده و بعد از استفاده بر روی یک بیمار، مجدداً مورد استفاده قرار می گیرد.

لیست وسایل یکبار مصرف بدون قابلیت استفاده مجدد

- سوند نلاتون
- ساکشن تیوب
- فلکسی تیوب
- لوله های خرطومی جهت ماشین بیهوشی و ونتیلاتور های ICU
- کاتتر CVP
- کاتتر شالدون
- سوزن LP
- ماسک اکسیژن
- ماسک فلومتر
- ست اسپاینال
- قلم کوتر
- پلیت
- لوله تراشه
- اسپکولوم
- پوار
- پد الکلی یکبار مصرف

وسایل لاپاروسکوپ که طبق دستور شرکت سازنده قابل استفاده مجدد می باشند:

- سوزن لاپاروسکوپ
- Clip Applier
- تروکار
- ساکشن

وسایل با قابلیت استفاده مجدد :

- ماسک CPAP
- کلیه ابزار های جراحی
- پین های مورد استفاده در دریل
- اسپکولوم
- لوله های خرطومی فابریک ونتیلاتور
- فلکسی تیوب غیر یکبار مصرف

منابع و امکانات :

- محلول گندздایی مناسب
- ظروف غوطه وری مقاوم
- تفنگ پرفشار آب و هوا
- محل مناسب با تهویه قوى جهت تهیه محلول high level
- وسایل حفاظت فردی مناسب) به عنوان مثال ماسک (۷۹۵
- برس های نرم جهت شستشو
- سینک مخصوص شستشو

کارکنان مرتبط:

- پرسنل خدماتی آموزش دیده مسئول شستشو ، پاکسازی و گندздایی ابزار
- پرسنل آموزش دیده در اتاق عمل مسئول جداسازی قسمتهای مختلف ابزار
- مسئول اتاق عمل مسئول نظارت بر فرایند شستشو ، پاکسازی و گندздایی ابزار
- سرپرستار / پرستار مسئول نظارت بر فرایند شستشو ، پاکسازی و گندздایی ابزار

فرد پاسخگو و نحوه نظارت بر اجرای خط مشی و روش:

سوپروایزر کنترل عفونت

شیوه انجام کار (تصورت گام به گام همراه با مسئول، زمان و مکان اجرا)

- ۱- زیر کمیته " فرآوری مجدد اینمن وسایل پزشکی " زیر نظر کمیته پیشگیری و کنترل عفونت بیمارستانی هر فصل برگزار می گردد.
- ۲- سوپروایزر کنترل عفونت لیست وسایل حیاتی، نیمه حیاتی که بایستی به ترتیب استریل و گندزایی در سطح بالا شوند را تهیه نموده و پس از تصویب در کمیته کنترل عفونت در اختیار کلیه بخشها قرار می دهد.
- ۳- سوپروایزر کنترل عفونت با همکاری مسئولین بخشها، لیست وسایل یکبار مصرف بدون قابلیت استفاده مجدد، وسایل یکبار مصرف با قابلیت استفاده مجدد اختصاصی هر بخش را تهیه نموده و پس از تصویب در کمیته کنترل عفونت در اختیار بخشها قرار می دهد.
- ۴- وسایل پزشکی حیاتی که به عنوان یک بار مصرف برچسب خورده اند استفاده مجدد نمی شوند.
- ۵- وسایل پزشکی نیمه حیاتی که به عنوان یک بار مصرف برچسب خورده اند، استفاده مجدد نمی شوند مگر شرکتی که فرآوری مجدد را انجام می دهد به لحاظ کنترل کیفیت و تضمین کیفیت دارای مجوز و گواهینامه رسمی از وزارت متبوع باشد .
- ۶- و سایل یک بار مصرفی که به دقت نمی توانند تمیز شوند فرآوری مجدد نمی شوند.
- ۷- شرایط استفاده مجدد از وسایل پزشکی یک بار مصرف به لحاظ رعایت اخلاق پزشکی و اینمی، توسط پزشک معالج توضیح و رضایت آگاهانه از بیمار / همراه بیمار توسط ایشان اخذ می شود.
- ۸- رضایت نامه، توسط پرستار ادمیت یا منشی بخش حین پذیرش بیمار ضمیمه پرونده می شود.

- ۶- مسئولیت نظارت بر انجام صحیح فرایند در هر بخش بر عهده مسئول همان بخش می باشد.
- ۷- چک لیست نظارت بر نحوه تبعیت مراکز آموزشی درمانی/ بیمارستان ها از دستورالعمل "فرآوری مجدد ایمن وسایل پزشکی هر سه ما یکبار توسط سوپروایزر کنترل عفونت تکمیل شده و به معاونت محترم درمان ارائه می شود.

منابع/مراجع:

- دستور العمل فرآوری مجدد ایمن وسایل پزشکی
- چک لیست نظارت بر نحوه تبعیت مراکز آموزشی درمانی/ بیمارستان ها از دستورالعمل "فرآوری مجدد ایمن وسایل پزشکی " (تاریخ ابلاغ دستورالعمل از وزارت متتابع به دانشگاه ها: شماره ۲۵۷۴۳ / د ۴۰۰ مورخ ۱۳۹۶/۱۰/۲۰

نام و نام خانوادگی تهیه کنندگان	سمت	امضاء



° of °

نام، سمت و امضاء ابلاغ/ تصویب گننده

نام، سمت و امضاء تأیید گننده