

عنوان مقاله:

کاهش آلودگی میکروبی دربخشهای مراقبتهای ویژه با استفاده از استانداردسازی مواد گندزدا

محل انتشار:

چهاردهمین همایش ملی بهداشت محیط (سال: 1390)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسندگان:

افسانه رئیسی - دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد بیمارستان هاجر کارشناس بهداشت محیط

حافظ امینی

شهره حبیبیان

معصومه جهانبازی

خلاصه مقاله:

عفونتهای بیمارستانی معمولا به دلیل تاثیر متقابل میان بیماران کادر درمان لوازمآلوده و نیز ارگانیزم های بیماریزا عمدتا باکتریها اتفاق می افتد هدف ازاین مطالعه بررسی وضعیت آلودگی تجهیزات و تاثیر گندزدهای مصرفی بر آنها بودها ست این مطالعه کارآزمایی - آزمایشگاهی بوده بمدت یکسال از دی ماه 1388 لغایت پایان اذرمه 89 ماهی یکبار نمونه گیری در بخشهای ICU,NICU بیمارستان هاجر شهرکرد انجامشده نمونه گیری بصورت تصادفی از وسایل و تجهیزات بهعمل آمده و داده ها توسط نرم افزار SPSS تجزیه و تحلیل شد با توجه به تجزیه و تحلیل داده ها از مجموع 234 نمونه گرفته شده یافته های مورد پژوهش بیشترین پاتوژن مربوط به استافیلوکوک کوآگولاز مثبت با 10/2% و اشرشیاکولی با 6/84% بودها ست. با نظارت برنحوه تهیه موادگندزدا و اجرای دستورالعملهای مربوطه برگزاری دوره های آموزشی جهت سرپرستاران پرسنل و نیروهای خدماتی منجر به کاهش بارآلودگیتجهیزات در دو بخش فوق از 50% به 16/6% در انتهای پژوهش رسیده است باید با شناخت و مورد نقدو بررسی قرار دادن زمینه ها و عوامل گسترش دهنده آلودگی های میکروبی و اصلاح روشهای نادرست و غیراصولی گندزدایی دربخشهای مراقبت ویژه آلودگی را به حداقل رساند.

کلمات کلیدی:

تجهیزات، گندزدا، آلودگی میکروبی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/132437>

