

## عنوان مقاله:

بررسی میزان آگاهی تکنولوژیست های اتاق عمل از استانداردهای ایمنی بیمار و پرسنل در بیمارستان های آموزشی دانشگاه علوم پزشکی ایران در سال 1396

## محل انتشار:

دومین همایش پژوهشی سالیانه دانشجویی اتاق عمل کشور (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 1

## نویسندگان:

صدیقه حنایی - کارشناسی ارشد پرستاری داخلی و جراحی، گروه اتاق عمل، دانشکده پیراپزشکی، دانشگاه علوم پزشکی ایران، تهران

مصطفی صادقی - کارشناسی ارشد اتاق عمل، دانشکده پیراپزشکی، دانشگاه علوم پزشکی ایران، تهران، ایران

زهرا کاشانی نیا - استادیار پرستاری، دانشکده پرستاری و مامایی، دانشگاه علوم پزشکی ایران، تهران، ایران

آغا فاطمه حسینی - کارشناسی ارشد آمار زیستی، گروه آمار زیستی، دانشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی ایران، تهران، ایران.

نسرین کمالی - کارشناسی ارشد اتاق عمل، گروه اتاق عمل، دانشکده پرستاری و مامایی، دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی، بجنورد، ایران

## خلاصه مقاله:

زمینه و هدف: تکنولوژیست های اتاق عمل باید به خطرات بالقوه اتاق عمل و محیط جراحی که باعث حفاظت بیمار و پرسنل در مقابل آسیب می گردند آگاهی داشته باشند. روش بررسی: این مطالعه توصیفی- مقطعی با مشارکت 143 نفر از تکنولوژیست های اتاق عمل شاغل در 9 مرکز آموزشی درمانی دانشگاه علوم پزشکی ایران با نمونه گیری به صورت سرشماری انجام گردید. ابزار پژوهش، پرسشنامه پژوهشگر ساخته بود. روایی صوری و محتوایی صورت گرفت. جهت تعیین پایایی پرسشنامه از روش آزمون مجدد (test-retest) استفاده گردید و به منظور ارزیابی همبستگی درونی آلفای کرونباخ به دست آمده  $R=0/8$  بود. تجزیه و تحلیل داده ها با نرم افزار spss نسخه 16 و شاخص های آمار توصیفی، آزمون کای دو و همبستگی پیرسون انجام گردید. یافته ها: نتایج نشان داد که 16/1% تکنولوژیست های اتاق عمل سطح آگاهی آنها پایین، 25/2% آگاهی متوسط و 58/7% سطح آگاهی بالا بوده است. بیشترین آگاهی افراد شرکت کننده در رابطه با آیتم حفاظت قرنیه با عینک محافظ هنگام استفاده از لیزر و کمترین آگاهی در رابطه با آیتم نحوه حرکت و حمایت اندام های شکسته بود. بحث و نتیجه گیری: بررسی ها نشان داد که اکثر تکنولوژیست هایی که در این تحقیق شرکت داشتند سطح خوبی از دانش داشتند. با توجه به این واقعیت که اتاق عمل یک سیستم پیچیده درمان است و عدم آگاهی از اصول ایمنی در آن می تواند به آسیب بیماران و پرسنل منجر شود، بنابراین جهت به حداقل رساندن خطر آسیب؛ آموزش عوامل خطر و اقدامات بهینه سازی ایمنی توصیه می شود

## کلمات کلیدی:

آگاهی، تکنولوژیست اتاق عمل، ایمنی بیمار، ایمنی پرسنل

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/971405>



