

چکیده

این پژوهش به منظور بررسی «وضعیت ایمنی در برابر پرتوهای یونساز در بخش رادیولوژی بیمارستان شهید دکتر معیری و مقایسه آن با استانداردهای موجود» انجام یافته است (پژوهش مذکور از نوع تحقیقات کاربردی و به شیوه توصیفی و بصورت مقطعی و موردی و گذشته نگر اجرا شده است و جامعه آماری تنها بخش رادیولوژی بیمارستان شهید دکتر معیری می باشد. در این پژوهش از روشهای مشاهده و مصاحبه بطور همزمان جهت تکمیل پرسشنامه‌ای حاوی ۱۰۰ سوال برگرفته از چهار دیدگاه کلی استانداردها در زمینه نیروی انسانی، تجهیزات، فضا و امکانات قوانین و مقررات براساس استانداردهای ملی موجود در کشور مورد بررسی قرار گرفت. پرسشنامه تکمیل شده براساس آزمون لیکرت بصورت چهار جوابی مطلوب، نسبتاً مطلوب، نسبتاً نامطلوب و نامطلوب تقسیم بندی شد که به ترتیب ۱، ۲، ۳، ۴ نمره تعلق گرفت و امتیازات با درصدهای مربوطه در جداول و نمودارها ترسیم شد. تحلیل یافته‌های حاصله معین کرد که از مجموع ۱۰۰ سوال ۴۲ پاسخ (۴۲/۹٪) در وضعیت مطلوب، ۲۱ پاسخ (۲۱/۱٪) وضعیت نسبتاً مطلوب، ۱۱ پاسخ (۱۱/۱٪) وضعیت نسبتاً نامطلوب، ۲۵ پاسخ (۲۵٪) وضعیت نامطلوب را داشتند.