

## عنوان مقاله:

طراحی و روان سنجی چک لیست ارزیابی دستورالعمل های ثبت و برچسب گذاری داروهای بیهوشی در اتاق عمل

## محل انتشار:

فصلنامه علمی پژوهشی طب انتظامی، دوره 12، شماره 1 (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

## نویسندها:

پریسا مرادی مجد -  
Department of Anesthesia, Faculty of Paramedicine, Iran University of Medical Sciences, Tehran, Iran

شقایق تقی زاده -  
Department of Anesthesia, Faculty of Paramedicine, Iran University of Medical Sciences, Tehran, Iran

شهنام صدیق معروفی -  
Department of Anesthesia, Faculty of Paramedicine, Iran University of Medical Sciences, Tehran, Iran

اعظم ساعی -  
Research Center for Trauma in Police Operations, Directorate of Health, Rescue & Treatment, Police Headquarter, Tehran, Iran

جمیله ابوالقاسمی -  
Department of Biostatistics, Faculty of Health, Iran University of Medical Sciences, Tehran, Iran

## خلاصه مقاله:

اهداف: ثبت و برچسب گذاری صحیح داروهای بیهوشی در اتاق عمل از اصول اساسی و مهم در جهت حفظ اینمی بیمار، کاهش اتلاف داروها و هزینه های متعاقب آن و کاهش آلودگی محیط زیست به شمار می روند. از این رو مطالعه حاضر با هدف طراحی و روانسنجی چک لیست ارزیابی دستورالعمل های ثبت و برچسب گذاری داروهای بیهوشی در اتاق عمل انجام شد. مواد و روش ها: این پژوهش توصیفی-تحلیلی در سال ۱۴۰۱ در دانشگاه علوم پزشکی ایران انجام شد. جهت طراحی چک لیست، جدیدترین و معتبرترین منابع علمی در حیطه بیهوشی مورد بررسی قرار گرفت و از نظرات خبرگان گروه هوشبری دانشگاه استفاده شد. جهت تعیین روایی چک لیست، روایی صوری و محتوایی (شاخص روایی محتوایی و نسبت روایی محتوایی) محاسبه شد. به منظور تعیین پایایی چک لیست از دو روش اعتبار بازآزمایی و توافق بین ارزیابان استفاده شد. نتایج پژوهش با استفاده از نرم افزار SPSS ۲۲ تجزیه و تحلیل شد. یافته ها: چک لیست اولیه با ۱۹ گویه طراحی شد. در بررسی روایی صوری تمامی آیتم ها با دارا بودن حد مطلوب ۱/۵ در چک لیست باقی ماندند. در بررسی روایی محتوایی سه گویه با نسبت روایی محتوایی کمتر از ۶۲٪ و شاخص روایی محتوایی کمتر از ۷۹٪ از چک لیست حذف شدند. ضریب همبستگی درون رده ای در پایایی به روشن توانست بین ارزیابان ۹۹٪ و در روش توافق بین ارزیابان ۹۸٪ محاسبه شد که نشان دهنده پایایی مطلوب چک لیست بود. نتیجه گیری: یافته های پژوهش نشان دهنده روایی صوری و محتوایی و پایایی مطلوب چک لیست است. بنابراین می توان از آن برای ارزیابی میزان رعایت دستورالعمل های ثبت و برچسب گذاری داروهای بیهوشی استفاده کرد.

## کلمات کلیدی:

,Psychometrics, Checklist, Registration, Labeling, Anesthetic Drugs

روان سنجی, چک لیست, ثبت, برچسب گذاری, داروهای بیهوشی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1757820>



