

## عنوان مقاله:

بررسی تاثیر آموزش احیای قلبی ریوی به روش شبیه سازی بر دانش و مهارت بالینی پرستاران بیمارستان بهارلو

## محل انتشار:

فصلنامه توسعه آموزش جندی شاپور، دوره 12، شماره 2 (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

## نویسندگان:

سمیه اکبری فارمد - عضو هیئت علمی، گروه آموزش پزشکی، دانشکده مجازی، آموزش پزشکی و مدیریت، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، تهران، ایران.

مهرنوش خشنودی فر - عضو هیئت علمی، گروه یادگیری الکترونیک، دانشکده مدیریت و آموزش پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، تهران، ایران.

مریم رضایی - دانشجوی کارشناسی ارشد، گروه آموزش پزشکی، دانشکده مجازی، آموزش پزشکی و مدیریت، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، تهران، ایران.

آرزو فرج پور - عضو هیئت علمی، مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی، واحد مشهد، دانشگاه آزاد اسلامی، مشهد، ایران.

## خلاصه مقاله:

بیماری های قلبی عروقی شایع ترین علت مرگ و میر در سراسر دنیا می باشند. با توجه به وقوع اجتناب ناپذیر ایست قلبی تنفسی در بیمارستان و نقش حیاتی پرستاران در احیای قلبی ریوی، آموزش مستمر احیای قلبی ریوی برای پرستاران الزامی است. پژوهش حاضر با هدف بررسی تاثیر آموزش احیای قلبی ریوی به روش شبیه سازی در پرستاران شاغل در بیمارستان بهارلو انجام شد. این مطالعه از نوع پژوهش های نیمه تجربی تک گروهی با پیش آزمون و پس آزمون است. در پژوهش حاضر تعداد ۱۶۹ پرستار شاغل به طور تصادفی وارد مطالعه شدند. پس از اجرای پیش آزمون، آموزش به روش شبیه سازی در مرکز مهارت های بالینی اجرا شد و پس از آن پس آزمون انجام شد. ابزار گردآوری اطلاعات آزمون چهارگزینه ای و سیاهه واری مهارت احیای قلبی-ریوی بود. جهت تجزیه و تحلیل داده ها از نرم افزار آماری SPSS نسخه ۲۰ استفاده شد. یافته ها نشان داد میانگین نمرات دانش پرستاران در مرحله پیش آزمون  $(۸۴/۱۰ \pm ۱۳/۴)$  و پس آزمون  $(۱۸/۱۷ \pm ۶/۱)$  و نیز میانگین نمره پیش آزمون مهارت بالینی احیای قلبی-ریوی پرستاران  $(۵۲/۱۵ \pm ۵۱/۵)$  و میانگین پس آزمون مهارت بالینی  $(۴/۳۲ \pm ۰۴/۲)$  به دست آمد که در هر دو حیطه این اختلاف از نظر آماری معنی دار بود  $(P=۰۰۱/۰)$ . نتایج پژوهش نشان دادند که آموزش احیای قلبی ریوی به روش شبیه سازی در مرکز مهارت های بالینی تاثیر مثبت بر دانش و مهارت بالینی در زمینه احیای قلبی-ریوی پرستاران داشته است و به عنوان یک روش اثر بخش در بازآموزی پرستاران توصیه می شود.

## کلمات کلیدی:

احیای قلبی تنفسی، شبیه سازی، مهارت های بالینی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1509467>

